




3 1761 11726669 2

Government
Publications



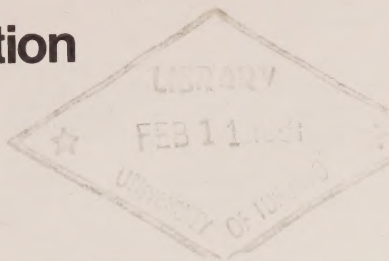
Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117266692>

16

Construction price statistics

January 1981



Statistiques des prix de la construction

Janvier 1981

REPOSITORY LIBRARY MATERIAL



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

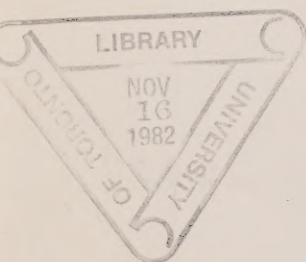
Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

January 1981

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Janvier 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

January 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 1

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Janvier 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 par année

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 1

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	393 to 395
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrices	84 and 1787
Table 19.	Matrices	527 to 529
Table 20.	Matrix	118
Table 21.	Matrix	119
Table 22.	Matrix	121
Table 23.	Matrix	38

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	393 à 395
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrices	84 et 1787
Tableau 19.	Matrices	527 à 529
Tableau 20.	Matrice	118
Tableau 21.	Matrice	119
Tableau 22.	Matrice	121
Tableau 23.	Matrice	38

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

<u>Elements of Input Cost</u>	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

<u>Residential Construction</u>	
10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

<u>Coûts des éléments pour les entrées</u>	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

<u>Construction résidentielle</u>	
10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<u>Table</u>	
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construc- tion	
12. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	39
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	40
<u>Price Indexes of Capital Expen- diture</u>	
Construction	
15. Historic Residential Price Defla- tors, 1971=100	41
16. Historic Non-residential Price De- flators, 1971=100	42
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	43
Machinery and Equipment	
18. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	44
19. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	44
Total Plant	
20. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	45
21. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	46
22. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	47
23. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPl), 1976=100	47
Explanatory and Source Notes	48
Guide to Technical References	58

	Page
<u>Tableau</u>	
<u>Sorties pour les industries de la cons- truction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
12. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	39
14. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	40
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	41
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résiden- tielle, 1971=100	42
17. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	43
Machines et matériel	
18. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	44
19. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	44
Installation totale	
20. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	45
21. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	46
22. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	47
23. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	47
Notes explicatives et sources	48
Documents de référence	58

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 20 to 23, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 20 à 23, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	May 1980
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	June 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	April 1980
20	1977
21	Second Quarter 1980
22	Second Quarter 1980
23	1976

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	mai 1980
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	juin 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	avril 1980
20	1977
21	Deuxième Trimestre 1980
22	Deuxième Trimestre 1980
23	1976

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							November 1980
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Novembre 1980
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 10.3	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	+ 9.5	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 8.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.7	+ 12.6	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 4.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 10.7	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 12.9	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.0	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 9.3	" "
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 9.5	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	- 8.3	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 6.5	" "
Materials - Matériaux	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 4.7	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 9.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 8.1	" "
Québec, total	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.9	" "
Ontario, total	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.0	+ 6.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 7.6	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 5.9	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							
Canada	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 8.9	" "
Materials - Matériaux	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 8.4	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 9.3	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.2	" "
Québec, total	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	" "
Ontario, total	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 7.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.5	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 8.8	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 7.8	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 9.1	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 8.5	" "

TEXT TABLE 1. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLÉAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récemment indice
<hr/>							
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							November 1980
<hr/>							
Residential construction - Construction résidentielle:							Novembre 1980
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 9.6	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.4	" "
Halifax	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 7.8	" "
Quebec	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.4	" "
Montréal	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	" "
Ottawa-Hull	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 6.5	" "
Toronto	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 6.6	" "
St. Catharines-Niagara	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 4.5	" "
Kitchener	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 3.0	" "
London	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 3.1	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 0.8	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.9	" "
Winnipeg	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.5	" "
Regina	..	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 1.7	" "
Saskatoon	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 3.4	" "
Edmonton	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.2	" "
Calgary	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 5.8	" "
Vancouver	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 40.8	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	" "
<hr/>							
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 9.2	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 10.7	" "
<hr/>							
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	1 Q - T 1980
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	3 Q - T 1980
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.0	4 Q - T 1979
<hr/>							
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 12.3	3 Q - T 1980
Bridges - Ponts	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 3.9	+ 13.2	3 Q - T 1980
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 13.1	2 Q - T 1980
<hr/>							
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontré (14):							
Total	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	2 Q - T 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.4	+ 10.2	3Q - T 1980
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 9.1	+ 8.6	" "
Machinery and equipment business (19) - Machines et matériel, secteur des entreprises (19)	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.7	+ 10.4	+ 10.8	" "
Machinery and equipment, government (19) - Machines et matériel, secteur public (19)	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 8.6	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 4.4	"
Quebec	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 9.2	"
Ontario	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 9.3	"
Manitoba	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.6	"
Saskatchewan	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 5.4	"
Alberta	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 4.4	"
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (18) - Industrie de la cons- truction (18)	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 10.3	October 1980 Octobre 1980
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (20) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (20):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.1	+ 13.1	1979
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 8.0	+ 14.4	+ 14.4	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.9	+ 9.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 14.3	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 8.6	+ 8.6	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 9.0	+ 10.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (21) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (21):							
Total	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.7	3Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 11.5	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (22) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (22):							
Total	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.2	3Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 10.9	" "
Canadian telecommunications plant index (23) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (23)							
Total	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 10.1	1979

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
													Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	126.6	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	131.3	131.9	140.9	142.4	143.6	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.3	159.7	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	231.9
	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.3	239.0	239.2	243.3	
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	167.2	165.5	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	220.6
	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	248.0	242.8	243.1	
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquet: on bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	223.9
	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.1	297.2	297.1	299.3	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	230.3	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	190.5
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.6	220.5	207.8
	1979	228.0	237.9	240.6	249.7	253.1	257.0	257.4	259.9	267.2	282.7	282.2	258.8
	1980	314.6	318.9	301.5	301.9	299.2	301.8	304.1	305.9	311.4	317.0	314.5	
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	177.2
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.1	269.8	269.9	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	191.8
D 577801 A.	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	218.0
	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.6	243.6	244.3	245.8	252.1	259.2	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	156.5
D 578101 A.	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	169.8
	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	188.0
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.0	221.2	
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	134.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	166.5
D 587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.2	188.2	

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 518101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	247.0	237.4		
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	238.1		
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.0
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	211.8	213.5	214.2	213.9		
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.7	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	173.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	188.9	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.7	235.7	240.1	241.0		
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	201.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9		
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.3	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	224.8		
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	188.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	221.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	242.9	242.4	242.7	243.4		
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	152.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 632480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4		
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	181.7	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	182.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.4	250.5	253.3		

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

		Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
		Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base *	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		Databank No. M. - N° de databank M.							
No.		475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
2	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
3	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
4	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
5	1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
6	1979	217.3	227.0	217.9	228.6	220.5	232.5	217.2	228.3
7	1980								
8	1976:								
9	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
10	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
11	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
12	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
13	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
14	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
15	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
16	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
17	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
18	October	178.7	186.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
19	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
20	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
21	1977:								
22	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
23	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
24	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
25	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
26	May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
27	June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
28	July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
29	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
30	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
31	October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
32	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
33	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
34	1978:								
35	January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
36	February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
37	March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
38	April	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
39	May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
40	June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
41	July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
42	August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
43	September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
44	October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
45	November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
46	December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
47	1979:								
48	January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
49	February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
50	March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
51	April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
52	May	219.6	229.6	219.9	230.7	223.0	235.3	219.3	230.4
53	June	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
54	July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
55	August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
56	September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
57	October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
58	November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
59	December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
60	1980:								
61	January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
62	February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
63	March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
64	April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
65	May	234.1	245.1	232.9	244.0	242.0	254.7	236.2	247.7
66	June	238.4	249.5	234.8	245.9	243.7	256.3	240.7	252.3
67	July	240.2	251.6	240.3	252.5	243.7	256.3	240.8	252.4
68	August	240.8	252.2	242.3	254.8	243.7	256.3	240.8	252.4
69	September	240.9	252.3	242.4	254.9	243.7	256.3	240.8	252.4
70	October	241.0	252.5	242.4	254.9	243.7	256.3	240.8	252.4
71	November	241.7	253.1	242.7	255.2	243.8	256.5	244.9	256.5
72	December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferbantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
2 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
3 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
4 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
5 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
6 1979	214.2	221.9	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
7 1980								
8 1976:								
9 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
10 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
11 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
12 April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
13 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
14 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
15 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
16 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
17 September	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
18 October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
19 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
20 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
21 1977:								
22 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
23 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
24 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
25 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
26 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
27 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
28 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
29 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
30 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
31 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
32 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
33 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
34 1978:								
35 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
36 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
37 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
38 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
39 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
40 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
41 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
42 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
43 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
44 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
45 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
46 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
47 1979:								
48 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
49 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
50 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
51 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
52 May	216.9	224.7	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
53 June	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
54 July	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
55 August	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
56 September	217.9	225.7	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
57 October	217.9	225.7	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
58 November	217.9	225.7	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
59 December	217.9	225.7	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
60 1980:								
61 January	217.9	225.7	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
62 February	218.7	226.5	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
63 March	219.2	227.0	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
64 April	219.2	227.0	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
65 May	233.7	242.2	252.3	265.8	217.8	227.6	238.9	251.6
66 June	235.9	244.5	253.8	267.4	221.5	231.2	240.3	253.1
67 July	236.0	244.7	253.8	267.4	229.1	238.3	240.7	253.5
68 August	236.1	244.7	253.8	267.4	229.2	238.4	240.7	253.5
69 September	236.1	244.7	253.8	267.4	229.2	238.4	240.7	253.5
70 October	236.2	244.8	253.8	267.4	229.2	238.4	240.7	253.5
71 November	238.7	247.5	254.0	267.6	232.6	241.6	241.0	253.9
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight – Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. – N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. – N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	1
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	2
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	3
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	4
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	5
214.0	221.9	218.5	234.1	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	220.0	201.9	212.9	1979	6
												1980	7
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	8
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	9
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	10
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	11
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	12
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	13
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet	14
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Août	15
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	16
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre	17
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	18
												Décembre	19
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	20
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	21
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	22
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	23
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai	24
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	25
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juillet	26
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	197.0	Août	27
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	28
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	29
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	30
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	31
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	32
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	33
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	34
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	35
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	36
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	37
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	38
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Août	39
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	40
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	41
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	42
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	43
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	44
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	45
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	46
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Avril	47
212.8	220.7	222.0	238.3	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.9	205.0	216.5	Mai	48
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Juin	49
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Juillet	50
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Août	51
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Septembre	52
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Octobre	53
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Novembre	54
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Décembre	55
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	1980:	
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Janvier	56
220.8	228.7	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Février	57
223.0	230.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Mars	58
223.0	230.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Avril	59
235.7	244.0	229.6	247.3	216.4	229.2	205.6	215.0	220.8	229.5	212.2	225.0	Mai	60
242.6	251.2	235.2	253.1	221.4	238.2	213.4	224.1	227.3	239.0	216.1	229.9	Juin	61
242.6	251.2	239.8	257.8	225.1	238.2	213.4	223.4	226.9	238.3	219.6	234.4	Juillet	62
242.6	251.2	240.6	258.6	225.7	238.9	214.0	224.1	227.3	239.0	220.2	235.2	Août	63
242.6	251.2	240.7	258.8	225.9	239.1	214.2	224.2	227.4	239.1	220.3	235.3	Septembre	64
242.6	251.2	240.8	258.8	225.9	239.1	214.2	224.3	227.4	239.1	220.4	235.4	Octobre	65
242.6	251.2	241.8	259.8	226.5	239.7	215.1	225.1	227.8	239.5	221.2	236.2	Novembre	66
												Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
lending rates - Prêts	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
hypothécaires ordinaires	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
B 14024	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1		
NHA mortgages, home owner-	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
ship - Prêts hypothé-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
caires LNH, accession à	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
la propriété	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
B 14026	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1		
Chartered bank lending	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
rates prime business	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
loans(1) - Taux des prêts	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
bancaires, taux de base	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
des prêts aux entre-	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
prises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2		
B 14020														
Other bond yield averages	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
(McLeod, Young, Weir):	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
Ten provincials - Rende-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
ment moyen d'autres types	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
d'obligation (McLeod,	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
Young, Weir): Dix provin-	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0		
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1975	98.5	99.2	99.0	100.1	102.3	101.6	101.9	102.9	101.6	102.0	100.5	100.5	100.8
du change É.U.	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4		

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975 or October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975 ou octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Nota

Characteristics:

Caractéristiques:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

			Index weights													Annual		
Canada and regions				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual		
Canada et régions			Poids de l'indice													Annuel		
Ontario			1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
			1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.			1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.1	149.4	141.6
D 617373 A.			1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	158.4
			1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
			1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
			1979			191.7	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
			1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.1	219.5	219.4	219.5	219.7		
Materials - Matériaux			1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	121.5
			1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.			1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	118.8
D 617374 A.			1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
			1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
			1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
			1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
			1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.3	214.0	213.7	213.9	213.8		
Labour - Main-d'oeuvre			1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	126.8	128.8	121.5
			1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	131.8
D 610375 M.			1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 617375 A.			1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	170.8	171.3	171.8	177.8	177.8	165.8
			1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
			1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
			1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
			1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9		
Prairie provinces - Provinces des Prairies			1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
			1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.5
			1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
			1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
D 610497 M.			1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	189.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 617497 A.			1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
			1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
			1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.8	237.3	235.0	235.5	237.0		
Materials - Matériaux			1973		66.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
			1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.			1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 617498 A.			1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
			1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
			1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
			1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
			1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.4	217.8	214.3	215.0	217.1		
Labour - Main-d'oeuvre			1973		34.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
			1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
D 610499 M.			1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 617499 A.			1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.8
			1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
			1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
			1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
			1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6		
British Columbia - Colombie-Britannique			1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.1	124.2	125.9	121.3
			1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
			1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
D 610621 M.			1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 617621 A.			1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.9
			1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
			1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
			1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.5	222.9	223.6	223.2	224.3		
Materials - Matériaux			1973		64.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
			1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	138.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
D 610622 M.			1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	
D 617622 A.			1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
			1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	168.0
			1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	191.5	194.0	184.6
			1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2
			1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.4	212.0	213.1	212.6	214.3		
Labour - Main-d'oeuvre			1973		36.0	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
			1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
D 610623 M.			1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 617623 A.			1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
			1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
			1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
			1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1
			1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2		

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades				Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers				Poids de l'indice														Annuel
<u>CANADA</u>	1976	100.0	100.0			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978					182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 617001 A.	1979					203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980					214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.2	226.3	225.9	226.0	226.7		
Materials - Matériaux	1976			64.1		148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 610002 M.	1978					172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 617002 A.	1979					198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980					210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	216.9	216.6	215.9	215.9	216.6		
Labour - Main d'oeuvre	1976			35.9		163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 610003 M.	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 617003 A.	1979					212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980					223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.7	243.8	243.9	244.8		
Main trades - Principaux métiers	1976	90.1																
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1976		19.5	100.0		157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 610022 M.	1979					229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 617022 A.	1980					225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.6	228.3	227.2	227.8		
Materials - Matériaux	1976			66.5		154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.2	159.7	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 610023 M.	1978					186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 617023 A.	1979					236.9	242.2	240.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
	1980					225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.7	218.7	217.1	217.6		
Labour - Main-d'oeuvre	1976			33.5		163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 610024 M.	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 617024 A.	1979					215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
	1980					226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0		
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1976	10.0	100.0			156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	192.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
	1979					222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
D 610025 M.	1980					228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	237.8	236.0	235.7	235.9		
Materials - Matériaux	1976			65.8		153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.8	165.9	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 610026 M.	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 617026 A.	1979					227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
	1980					231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	234.5	231.6	231.2	231.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1976			34.2		161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 610027 M.	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 617027 A.	1979					213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
	1980					223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0		
Concrete - Béton	1976	10.0	100.0			169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 610010 M.	1978					199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 617010 A.	1979					220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
	1980					234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.7	246.2	246.1	246.7		
Materials - Matériaux	1976			65.1		167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.1	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.4	190.4	187.1
D 610011 M.	1978					194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 617011 A.	1979					219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
	1980					233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.7	240.3	240.2	240.4		
Labour - Main-d'oeuvre	1976			34.9		172.0	172.0	174.0	173.5	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 610012 M.	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 617012 A.	1979					222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
	1980					235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.1	258.4		
Masonry - Maçonnerie	1976	8.2	100.0			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 610016 M.	1978					184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 617016 A.	1979					199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.4	206.5	206.3	206.3	206.6	208.7	208.8	204.9
	1980					211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.3		
Materials - Matériaux	1976			39.6		149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9	
	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 610017 M.	1978					172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 617017 A.	1979					192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
	1980					204.7	207.6	208.4	208.8	2								

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1976	60.4		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
D 610018 M.	1978			192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6	
D 617018 A.	1979			204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7	
	1980			216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8		
Plumbing - Plomberie	1976	7.6	100.0	153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
D 610061 M.	1978			178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 617061 A.	1979			192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4
	1980			224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	237.2	238.2	238.2	239.7		
Materials - Matériaux	1976	70.4		151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	176.5
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
D 610062 M.	1978			173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
D 617062 A.	1979			187.8	195.2	197.5	203.4	203.4	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0
	1980			229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	239.4	240.7	240.4	242.5		
Labour - Main-d'oeuvre	1976	29.6		156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
D 610063 M.	1978			190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
D 617063 A.	1979			203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3
	1980			212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1		
Driveway - Construction à mur sec	1976	5.7	100.0	151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6	
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
	1978			176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6	
D 610043 M.	1979			183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0	
D 617043 A.	1980			190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.6	206.6	206.6	211.2	213.3		
Materials - Matériaux	1976	52.9		139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
D 610044 M.	1978			155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7	
D 617044 A.	1979			160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	
	1980			162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	185.3	188.9	
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.1		164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
D 610045 M.	1978			199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 617045 A.	1979			210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6
	1980			221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7		
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1976	5.5	100.0	149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
	1978			185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
D 610031 M.	1979			190.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8	
D 617031 A.	1980			200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6		
Cabinetry - Ébénisterie	1976	5.2	100.0	119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
D 610028 M.	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 617028 A.	1979			135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5	
	1980			150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7		
Materials - Matériaux	1976	90.9		111.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2	
D 610029 M.	1978			120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	124.1	
D 617029 A.	1979			128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2	
	1980			143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9		
Labour - Main-d'oeuvre	1976	9.1		162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
D 610030 M.	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
D 617030 A.	1979			210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
	1980			220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.1	241.6		
Painting - Peinture	1976	4.4	100.0	160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
D 610058 M.	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
D 617058 A.	1979			206.2	206.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9
	1980			217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.2	235.6	235.7	235.7	238.4		
Materials - Matériaux	1976	21.0		141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	144.9	
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	156.7	155.6	
D 610059 M.	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 617059 A.	1979			178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
	1980			199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.4	215.4	215.4	215.4	226.5		
Labour - Main-d'oeuvre	1976	79.0		165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
D 610060 M.	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 617060 A.	1979			210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
	1980			222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5		
Electrical - Installations électriques	1976	4.1	100.0	141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5	
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978			164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.7	171.2
D 610070 M.	1979			182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8
D 617070 A.	1980			204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	216.9	217.3	217.4	217.6	217.8		

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Materials — Matériaux	1976	54.1			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
D 610071 M.	1978				141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
D 617071 A.	1979				162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6	
	1980				196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	204.8	205.3	205.3	205.3	205.7			
Labour — Main-d'oeuvre	1976	45.9			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	198.1	186.6	
D 610072 M.	1978				191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
D 617072 A.	1979				204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0	
	1980				214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1			
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé	1976	3.3	100.0		136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6	
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
	1978				157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
	1979				169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4	
D 610064 M.	1980				186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	200.8	202.0	202.0	202.0	202.6			
D 617064 A.																		
Materials — Matériaux	1976	76.5			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
D 610065 M.	1978				145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
D 617065 A.	1979				157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7	
	1980				176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	189.1	190.7	190.7	190.7	190.7			
Labour — Main-d'oeuvre	1976	23.5			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
D 610066 M.	1978				198.4	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	
D 617066 A.	1979				208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3	
	1980				219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1			
Flooring, resilient — Couvre-sol élastiques	1976	2.4	100.0		140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
	1978				160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0	
D 610052 M.	1979				170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7	
D 617052 A.	1980				194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	209.9	210.3	210.9	212.0	212.5			
Materials — Matériaux	1976	74.9			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
D 610053 M.	1978				145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
D 617053 A.	1979				154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7	
	1980				181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	195.7	196.0	196.7	198.3	198.7			
Labour — Main-d'oeuvre	1976	25.1			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.6	189.7	169.1	
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
D 610054 M.	1978				206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
D 617054 A.	1979				220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2	
	1980				232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6			
Roofing — Toitures	1976	2.2	100.0		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1	
	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
D 610034 M.	1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	
D 617034 A.	1979				210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5	
	1980				241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.5	268.6	268.6	268.9			
Materials — Matériaux	1976	68.3			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
D 610035 M.	1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
D 617035 A.	1979				211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0	
	1980				251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6			
Labour — Main-d'oeuvre	1976	31.7			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6	
	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
D 610036 M.	1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
D 617036 A.	1979				209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8	
	1980				221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	242.7	242.7	242.7	243.6			
Insulation and vapor bar- riers — Isolants ther- miques et pare-vapeur	1976	2.0	100.0		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9	
	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
	1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	
	1979				193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1	
D 610037 M.	1980				210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	224.5	222.1	222.2			
D 617037 A.																		
Materials — Matériaux	1976	63.7			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3	
	1977				154.4	154.4	154.4	160.9	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
D 610038 M.	1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2	
D 617038 A.	1979				174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	196.2	194.2	184.2	
	1980				194.2	194.2	194.2	204.0	204.0									
Labour — Main-d'oeuvre	1976	36.3			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4	
	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
D 610039 M.	1978				211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	
D 617039 A.	1979				225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	
	1980				238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0			

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA		1975	100.0	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 476601 M.	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 481601 A.	1978			185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979			204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980			223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.4	237.9	238.4	239.7	240.5		
Materials - Matériaux		1975	52.56	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 481602 A.	1978			170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979			196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980			221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3		
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.44	100.0	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	154.1
	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 481603 A.	1978			201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979			214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980			225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.1	244.9	245.1	245.3	246.2		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques		1975	100.0	151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978			197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 646021 M.	1979			217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 647021 A.	1980			238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.6	248.9	250.3	252.7	255.2		
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.44	7.73	160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	170.5
	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	204.7	207.6	195.4
D 646022 M.	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	226.1	217.1
D 647022 A.	1978			226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
	1979			241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980			256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	263.6	268.2	270.1	272.7	277.2		
Québec		1975	100.0	143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
D 646023 M.	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 647023 A.	1978			188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
	1979			210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980			227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.6	247.8	248.2		
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.44	23.28	143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 646024 M.	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 647024 A.	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979			225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980			234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4		
Ontario		1975	100.0	139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
	1976			154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 646025 M.	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 647025 A.	1978			179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	188.6	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
	1979			198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
	1980			216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.0	228.4	228.9	230.1	230.8		
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.44	41.97	136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	146.0
	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 646026 M.	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 647026 A.	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	194.1	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979			200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980			210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	224.3	225.0	225.0	225.0	225.9		
Prairie provinces - Provinces des Prairies		1975	100.0	144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978			192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 646027 M.	1979			211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 647027 A.	1980			231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.5	249.0	250.2	251.1		
Labour - Main-d'oeuvre		1975	47.44	14.48	146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	160.5
	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 646028 M.	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 647028 A.	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979			229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980			242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.5	267.4	267.4	267.4	268.6		
British Columbia - Colombie-Britannique		1975	100.0	143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	1							

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components	Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments	Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1975	100.0	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
D 476602 M.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6	
D 481602 A.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	
	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3		
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1975	12.06	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
D 476604 M.	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 481604 A.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.3	243.4	243.3	243.9		
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1975	5.13	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
D 476605 M.	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 481605 A.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	223.2		
Tile - Carrelage	1975	1.94	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	139.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
D 476606 M.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 481606 A.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1975	5.22	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	153.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.2	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7	
D 476607 M.	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 481607 A.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	241.5	253.0	254.3	252.5	251.6	249.9		
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1975	26.00	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	162.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
D 476608 M.	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	207.2	210.5	211.5		
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1975	15.93	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	155.6	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
D 476609 M.	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 481609 A.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.5	252.9	253.7	254.6	254.5	253.2		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1975	22.38	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
D 476610 M.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 481610 A.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	228.2	231.4	231.5	221.1
	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	246.1	246.5		
Hardware - Quincaillerie	1975	1.16	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
D 476611 M.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	156.3	156.6	156.6	156.6	152.6
D 481611 A.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.7	163.9	163.9	165.0	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	183.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	216.6		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1975	3.51	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	150.9	
D 476612 M.	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 481612 A.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.1	184.1	187.9	195.4		
Roofing materials - Matériaux de couverture	1975	2.72	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
D 476613 M.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 481613 A.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5		
Paint - Peinture	1975	.31	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.1	150.0
D 476614 M.	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	161.9	165.6	160.7
D 481614 A.	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.5	174.0	170.9
	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.4	222.8	228.5	228.5	234.0		
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1975	3.64	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	128.9
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
D 476615 M.	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
D 481615 A.	1979		150.5	152.9	153.5	1									

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3		
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	229.8	231.9	232.4		
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.7	247.3	249.9	250.1		
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.4	227.8	228.7		

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	125.8
	D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0		
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.3	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	137.6
	D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6		
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.3	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6			
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	128.4
	D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8		
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	126.4
	D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0		
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.3	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	132.6
	D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6		

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Metropolitan areas	Région métropolitaine	Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													
CANADA:																
Composite - Synthétique	1975	100.0	100.0
	1976			97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2		
House - Maison	1975	100.0	70.68
	1976			97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0		
Land - Terrain	1975	100.0	29.32
	1976			95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	106.0
D 646151 M.	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 647151 A.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.7	112.4	112.5	110.1	
	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0		
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1975	1.02	100.00
	1976			98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	105.8	109.9	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0		
House - Maison	1975	1.20	83.18
	1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4		
Land - Terrain	1975	59	16.82
	1976			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1		
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1975	1.65	100.00	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976			97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6		
House - Maison	1975	1.87	79.90	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976			98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8		
Land - Terrain	1975	1.13	20.10	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976			95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Région métropolitaine																
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1975	3.60	100.00
	1976			95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1		
House - Maison	1975	4.48	87.87
	1976			96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8		
Land - Terrain(4)	1975	1.49	12.13
	1976			90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1		
Montréal:																
Composite - Synthétique	1975	9.54	100.00	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976			96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4		
House - Maison	1975	12.02	89.06	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976			96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7		
Land - Terrain(4)	1975	3.56	10.94	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976			95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3		
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1975	5.74	100.00	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976			97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4		
House - Maison	1975	5.91	72.80	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976			98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.9	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4		
Land - Terrain	1975	5.33	27.20	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976			95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	1.03	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Toronto:																
Composite — Synthétique	1975	21.15	100.00	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976			98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6		
House — Maison	1975	18.65	62.30	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976			98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9		
Land — Terrain	1975	27.20	37.70	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976			97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4		
Hamilton:																
Composite — Synthétique	1975	4.18	100.00
	1976			98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 647008 A.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979			103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2		
House — Maison	1975	3.87	65.41
	1976			99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1		
Land — Terrain	1975	4.93	34.59
	1976			97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8
	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4		
St. Catharines-Niagara:																
Composite — Synthétique	1975	2.31	100.00	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976			95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1		
House — Maison	1975	2.20	67.15	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976			96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4		
Land — Terrain	1975	2.59	32.85	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976			95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	121.5	118.6
	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1975	2.89	100.00	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976			99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.6
	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1		
House - Maison	1975	2.76	67.55	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976			99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3		
Land - Terrain	1975	3.20	32.45	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976			98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4		
London:																
Composite - Synthétique	1975	2.38	100.00	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976			96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5		
House - Maison	1975	2.44	72.54	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976			96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1		
Land - Terrain	1975	2.23	27.46	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976			96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2		
Windsor:																
Composite - Synthétique	1975	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1976			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	106.6
D 646012 M.	1977			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1978			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1979			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7		
	1980															
House - Maison	1975	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1976			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1977			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1978			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1979			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1		
	1980															
Land - Terrain	1975	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1977			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1978			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1979			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2		
	1980															

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Thunder Bay:															
Composite - Synthétique	1975 .91	100.00
1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	117.8	115.7
1979			117.8	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	
House - Maison	1975 .87	67.95
1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977		104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978		112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	
Land - Terrain	1975 .99	32.05
1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977		107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978		114.2	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.8	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	
Winnipeg:															
Composite - Synthétique	1975 3.69	100.00	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
1976			95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	
House - Maison	1975 3.77	72.27	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
1976			97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977		103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978		105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	
Land - Terrain	1975 3.49	27.73	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
1976			89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977		107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978		110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	
Regina:															
Composite - Synthétique	1975 2.25	100.00	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
1976			96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	105.2	104.5	
House - Maison	1975 2.62	82.18	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
1976			96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	98.8	98.6	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977		100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978		96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.5	100.6
1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	
Land - Terrain	1975 1.37	17.82	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
1976			95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977		101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978		100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
Saskatoon:																
Composite - Synthétique	1975	1.87	100.00	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
	1976			91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4		
House - Maison	1975	2.05	77.46	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2
	1976			94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2	
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0		
Land - Terrain	1975	1.44	22.54	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0
	1976			81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	100.0	
D 646166 M.	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	113.4	
D 647166 A.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4		
Calgary:																
Composite - Synthétique	1975	9.87	100.00	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
	1976			92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3		
House - Maison	1975	9.21	65.91	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6
	1976			95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7		
Land - Terrain	1975	11.47	34.09	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8
	1976			88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3		
Edmonton:																
Composite - Synthétique	1975	9.82	100.00	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
	1976			95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3		
House - Maison	1975	9.71	69.90	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4
	1976			95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.6	102.6	100.0
D 646058 M.	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647058 A.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7		
Land - Terrain	1975	10.08	30.10	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2
	1976			93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	103.3	103.3	104.1	104.1	100.0
D 646168 M.	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1975	10.61	100.00	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976			100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0		
House - Maison	1975	9.73	64.83	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976			100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	96.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3		
Land - Terrain	1975	12.73	35.17	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976			98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8		
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1975	1.94	100.00
	1976			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x		
House - Maison	1975	1.78	64.70
	1976			101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x		
Land - Terrain	1975	2.34	35.30
	1976			100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x		

- (1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.
- (1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).
- (2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.
- (2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.
- (3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.
- (3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.
- (4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.
- (4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100(1)

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
First quarter prices - Prix du premier trimestre						
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1, TOUR DE BUREAUX	1973	68.8	69.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
Index(2) - Total - Indices(2)	1976(3)	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(4)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(4)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
	1980	119.8	122.5	123.8	133.6	124.9
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976(3)	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
	1980	117.8	118.4	122.2	133.1	122.9
Structural trades - Métiers de la charpen- terie	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976(3)	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
	1980	120.4	128.1	118.1	137.7	125.9
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
	1980	134.2	135.0	132.6	131.0	133.3
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
	1980	126.5	128.6	123.3	134.8	130.6
Third quarter prices - Prix du troisième trimestre						
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
Index(2) - Total - Indices(2)	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	116.9	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
	1980	124.3	137.0	139.7	140.3	135.3
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
	1980	121.6	142.4	140.3	141.5	136.2
Structural trades - Métiers de la charpen- terie	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
	1980	121.4	140.4	128.7	141.5	133.0
Mechanical trades - Métiers de la mécani- que	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
	1980	144.9	132.7	142.1	126.1	136.2
Electrical trades - Métiers de l'électri- cité	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
	1980	142.9	143.4	146.1	156.6	146.8

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
Fourth quarter prices - Prix du quatrième trimestre						
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE FONDAMENTAIRE						
Index(2) - Total - Indices(2)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979	117.5	119.1	129.0	128.7	123.6
	1980					
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979	112.5	118.8	125.8	128.3	121.0
	1980					
Structural trades - Métiers de la charpenterie						
	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979	122.7	122.2	135.0	136.1	129.2
	1980					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique						
	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979	126.6	124.1	126.7	120.6	124.5
	1980					
Electrical trades - Métiers de l'électricité						
	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979	126.9	120.0	130.0	123.6	125.2
	1980					

(1) Because of the layout of the tables, databank numbers cannot be shown. All series are on Cansim in matrices 393 to 395, and Databank numbers are available on request.

(1) Les numéros du databank ne peuvent être indiqués à cause de la disposition des tableaux. Toutes ces séries font partie de Cansim et proviennent des matrices 393 à 395; les numéros du databank peuvent être obtenus sur demande.

(2) Prime contractor's overhead and profit are not shown.

(2) Les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs principaux ne sont pas présentés.

(3) Figures for 1976 are estimated.

(3) Les données de 1976 sont provisoires.

(4) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(4) Antérieurement à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient pas partie d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclut les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquentes seront ceux du nouveau modèle et incluront les travaux de la mécanique et de l'électricité.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

				Weights	Quarter - Trimestre				Annual
				Poids					Annuel
					I	II	III	IV	
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1973	100.0	
	1974		
	1975		
D 648000 Q. - T.	1976		
D 648100 A.	1977		
	1978		
	1979								
	1980								
Buildings - Bâtiments	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7	
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2	
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0	
	1980			233.5	241.6	244.4			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1	
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1	
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0	
	1980			252.0	260.3	262.6			
Ontario	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7	
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4	
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4	
	1980			216.7	221.0	222.7			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5	
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5	
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5	
	1980			247.0	263.5	269.2			
Bridges - Ponts	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3	
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7	
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3	
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6	
	1980			205.9	208.7	209.7			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1973	7.9		
	1974			
D 648003 Q. - T.	1975			
D 648103 A.	1976			
	1977			
	1978			
	1979								
	1980								
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8	
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3	
	1980			231.3	235.1				

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLÉAU 14. Indices des prix du béton précoûlé, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>							
<u>STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST</u>							
<u>CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR-</u>							
<u>PENTE ET D'ARCHITECTURE</u>							
<u>Total</u>	1973	100.0	..	106.3	..	120.5	113.4
	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648008 Q. - T.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648108 A.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980			220.5			
<u>Regions - Régions</u>							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	43.4	..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648009 Q. - T.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648109 A.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980			224.3			
Ontario	1973	28.1	..	103.2	..	107.7	105.5
	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648010 Q. - T.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648110 A.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980			191.1			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	28.5	..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648011 Q. - T.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
D 648111 A.	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
	1980			243.9			
<u>Commodity - Produits</u>							
Cladding - Revêtements	1973	49.2	..	105.3	..	115.8	110.6
	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648012 Q. - T.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648112 A.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980			201.5			
Tees - Tés	1973	18.6	..	108.4	..	125.9	117.2
	1974		..	139.7	..	148.6	144.2
D 648013 Q. - T.	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 648113 A.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..		
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1973	32.2	..	106.6	..	124.8	115.7
	1974		..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
D 648014 Q. - T.	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648114 A.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..		

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel		
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV		
		T. I				T. II				T. III				T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1974	139.6				145.6				152.3				156.2		147.9
	1975	160.6				164.9				169.3				174.5		167.8
	1976	181.1				184.9				189.6				195.4		187.7
	1977	199.5				203.5				208.4				211.3		205.6
D 4637 Q. - T.	1978	215.9				221.7				227.9				234.8		224.9
	1979	241.9				249.4				255.8				263.7		252.7
	1980	272.8				276.2				281.9						
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7		
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0		
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5		
D 610001 M.	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5		
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0		
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4		
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.2	226.3	225.9	226.0	226.7				
Materials - Matériaux	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2		
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7		
D 610002 M.	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6		
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2		
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	195.1	184.1		
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0		
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	216.9	216.6	215.9	215.9	216.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9		
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6		
D 610003 M.	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8		
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9		
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2		
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5		
	1980	273.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.7	243.8	243.9	244.8				
Annual - Annuel																
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
Implicit price in- dexes(2) - Indices im- plicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2				
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1				
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2					
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9					
D 40000 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1					
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9	252.7					
	1980-89															
Input index (3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8				
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6					
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4					
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2					
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1					
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4					
	1980-89															
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6				
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2					
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0					
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2					
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4					
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0					
	1980-89															
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7				
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8					
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5					
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4					
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5					
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5					
	1980-89															

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utiles. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
		T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) -	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
Indices implicites de	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
prix(2)	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
	1977		170.7			175.2			178.9			179.7		176.2
D 40638. Q. - T.	1978		182.1			185.3			188.7			192.7		187.2
	1979		197.5			202.5			205.7			210.3		204.2
	1980		214.7			218.5			223.4					
Input index(3,4) - Total -	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 476601 M	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.4	237.9	238.4	239.7	240.5		
Materials - Matériaux	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	151.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.1	244.9	245.1	245.3	245.2		
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes -	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8	
Indices implicites de	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
prix	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.2	204.2			
	1980-89													
Input indexes(3,4) -	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2	
Total - indices des	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2		
entrées(3,4)	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
	1980-89													
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2	
D 481602 A.	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
	1980-89													
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7	
D 481603 A.	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
	1980-89													

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) It is the only series with the latest figures prior to 1971 used. Consult the table 12 for the latest indicators.

(3) The current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>CANADA(1)</u>	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 18. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLÉAU 18. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 603800 M.	1978	206.4	207.5	209.2	217.9	216.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
D 608800 A.	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.4	280.7			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 603813 M.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
D 608813 A.	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.3	233.8	234.1			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3			

TABLE 19. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 19. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.2	172.7	175.0	178.6	173.7
	1980	182.2	186.2	190.1		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40639 Q. - T.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40682 A.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.1	175.2	180.1	174.5
	1979	186.5	189.9	194.0	200.0	192.7
	1980	207.0	212.1	215.0		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 20. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u> D 482101	1950-59 1960-69 1970-79	71.1 84.0 163.1	72.1 86.8 173.9	69.7 86.4 186.8	72.3 89.9 211.3
Total direct costs - Ensemble des coûts directs D 482102	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	211.7
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482103	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	208.6
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u> D 482131	1950-59 1960-69 1970-79	65.1 84.0 173.7	68.8 86.8 187.1	67.7 86.2 201.1	68.6 90.2 231.3
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens D 482133	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	242.4
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482134	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	181.5
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u> D 482161	1950-59 1960-69 1970-79	82.8 87.9 169.1	84.8 87.1 176.0	78.3 84.2 189.4	81.5 86.5 208.1
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires D 482164	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
Station equipment - Matériel de poste D 482165	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	211.8
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482166	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	179.7
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u> D 482201	1960-69 1970-79	...	64.4 100.0	66.2 106.3	68.4 116.1	70.6 137.9	74.1 157.6	78.7 171.6	81.5 181.8	84.8 195.8	89.9 212.6
Structures - Constructions D 482250	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	226.1
Equipment - Matériel D 482251	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	227.0
Temporary camps - Baraquements provisoires D 482206	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.9
Interest during construction - Intérêts pendant la construction D 482207	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8	123.0	134.0
Engineering and administration - Ingénierie et administration D 482208	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u> D 482261	1960-69 1970-79	79.1 174.1	80.0 187.9	82.2 204.2	87.8 225.0
Buildings and structures - Bâtiments et structures D 482262	1960-69 1970-79	78.5 178.9	79.8 184.7	82.1 199.8	87.3 223.5
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. D 482263	1960-69 1970-79	81.0 180.7	80.4 199.4	81.0 218.4	86.1 240.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482264	1960-69 1970-79	74.2 151.0	78.9 156.6	85.8 166.0	92.9 180.7

TABLE 21. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
<u>TOTAL</u>	1976	100.0		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977			177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 477050 Q. - T.	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 482050 A.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
	1980			230.4	237.2	242.3		
<hr/>								
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>	1976	54.2	100.00	167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977			177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 477051 Q. - T.	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 482051 A.	1980			236.9	243.4	247.7		
<hr/>								
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>	1976		23.66	193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977			201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
D 477055 Q. - T.	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 482055 A.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
	1980			269.0	272.9	278.2		
<hr/>								
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>	1976		26.67	162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977			172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 477056 Q. - T.	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 482056 A.	1980			230.2	239.6	245.9		
<hr/>								
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>	1976		7.48	147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977			154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 477057 Q. - T.	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 482057 A.	1980			211.5	217.3	218.6		
<hr/>								
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>	1976		10.19	174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977			186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 477058 Q. - T.	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 482058 A.	1980			247.9	255.1	255.9		
<hr/>								
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>	1976		6.20	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977			163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 477059 Q. - T.	1980			218.8	220.3	224.6		
D 482059 A.								
<hr/>								
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>	1976		9.60	151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977			156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 477060 Q. - T.	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 482060 A.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
	1980			206.4	218.1	221.3		
<hr/>								
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>	1976		7.83	153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977			177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 477061 Q. - T.	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 482061 A.	1980			231.7	234.0	237.0		
<hr/>								
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>	1976		8.37	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977			173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 477062 Q. - T.	1980			231.3	237.9	242.1		
D 482062 A.								
<hr/>								
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>	1976	16.6		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977			183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 477052 Q. - T.	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 482052 A.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
	1980			226.7	236.3	244.8		
<hr/>								
<u>Buildings - Bâtiments</u>	1976	13.5		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977			168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 477053 Q. - T.	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 482053 A.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
	1980			224.4	231.3	236.2		
<hr/>								
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>	1976	15.7		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977			174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 477054 Q. - T.	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 482054 A.	1980			217.3	221.6	226.3		

TABLE 22. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 22. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>								
TOTAL	1977	100.0		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 646201 Q. - T.	1978			193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 647201 A.	1979			212.1	219.2	223.8		221.1
	1980			234.4	241.0	246.7		
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	47.0	100.0	184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 646205 Q. - T.	1978			197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 647205 A.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
	1980			249.3	254.5	258.5		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		29.0	219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 646208 Q. - T.	1978			230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 647208 A.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
	1980			300.9	303.8	310.0		
Process machinery - Machines de transformation	1977		22.0	162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 646209 Q. - T.	1978			175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 647209 A.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
	1980			219.5	227.1	230.8		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		21.0	184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 646210 Q. - T.	1978			198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 647210 A.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
	1980			246.3	251.8	252.7		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		12.0	167.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 646211 Q. - T.	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 647211 A.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6		
Electrical equipment - Matériel électrique	1977		5.5	156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 646212 Q. - T.	1978			158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 647212 A.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
	1980			209.2	220.9	223.9		
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1977		10.5	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 646213 Q. - T.	1978			189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 647213 A.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1		
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1977		18.0	181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 646206 Q. - T.	1978			197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 647206 A.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
	1980			222.2	232.0	241.3		
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1977		11.0	179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 646207 Q. - T.	1978			190.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 647207 A.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
	1980			226.7	235.6	244.2		
Buildings - Bâtiments	1977		9.0	175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 646203 Q. - T.	1978			188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 647203 A.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
	1980			225.4	233.1	238.9		
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.0	172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 646204 Q. - T.	1978			177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 647204 A.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
	1980			213.7	218.3	222.8		

TABLE 23. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABLÉAU 23. Indices des installations canadiennes de télécommunications (ICT) (1), 1976=100

	Weights	Percentage change 1979/1978				
	Poids	1976	1977	1978	1979	Variations en pourcentage 1979/1978
TOTAL						
D 634430 A.	100.0	100.0	106.1	114.4	125.9	10.1
Outside plant - Installations à l'extérieur						
D 634431 A.	25.2	100.0	105.4	112.1	127.3	13.6
Central office equipment - Matériel de bureau centrale						
D 634432 A.	39.3	100.0	107.1	118.4	131.3	10.9
Station equipment - Matériel des postes						
D 634433 A.	25.5	100.0	104.5	109.9	115.3	4.9
General equipment - Matériel général						
D 634434 A.	10.0	100.0	107.9	116.2	128.8	10.8

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is the summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further Data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further Data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

The selected series on interest rates are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further Data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour

After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further Data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices

Tableaux 7 et 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des

agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further Data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in

prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement qui comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an,

the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further Data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further Data. None.

Tables 15 and 16

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction

l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à

for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further Data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit.

maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le

They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further Data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further Data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 19

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 18 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 18) and Forestry (on request

matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 19

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 18. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et

from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 20

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further Data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 21

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in

les travaux publics (tableau 18) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 20

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 21

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées,

the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further Data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 22.

Table 22

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 21 above, except (1) the model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 21. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further Data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 23

These measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further Data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 21, sauf (1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 21. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 23

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'un indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Tableau		Title Titre	Catalogue	Issue
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976		62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Sept. 1976
4, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>			
	Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>			
	Construction			
15, 16, 19	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3		13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Machinery and Equipment - Machines et matériel	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Mar. - 1977 - Mars
18	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 Total Plant - Installation totale	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix	62-002	June - 1971 - Juin
20	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations		62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	May - 1976 - Mai
21	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 2, No. 7
22, 23	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix			

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

**Construction
price
statistics**

**Statistiques des
prix de la
construction**

February 1981

Février 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

Construction price statistics

Monthly bulletin

February 1981

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Février 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

March 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 2

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Mars 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 par année

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 2

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 996-3744.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	393 to 395
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrices	84 and 1787
Table 19.	Matrices	527 to 529
Table 20.	Matrix	118
Table 21.	Matrix	119
Table 22.	Matrix	121
Table 23.	Matrix	38

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 996-3744.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	393 à 395
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrices	84 et 1787
Tableau 19.	Matrices	527 à 529
Tableau 20.	Matrice	118
Tableau 21.	Matrice	119
Tableau 22.	Matrice	121
Tableau 23.	Matrice	38

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
<u>Output of Construction Industries - Concluded</u>	
Non-residential Building Construction	
12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	39
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	40
<u>Price Indexes of Capital Expenditure</u>	
Construction	
15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100	41
16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100	42
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	43
Machinery and Equipment	
18. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	44
19. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	44
Total Plant	
20. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	45
21. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100	46
22. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	47
23. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPl), 1976=100	47
Explanatory and Source Notes	48
Guide to Technical References	58

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
<u>Sorties pour les industries de la construction - fin</u>	
Construction non-résidentielle	
12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvert, 1972=100	39
14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	40
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
Construction	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	41
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	42
17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	43
Machines et matériel	
18. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	44
19. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	44
Installation totale	
20. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	45
21. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	46
22. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	47
23. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	47
Notes explicatives et sources	48
Documents de référence	58

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Tables 8 and 9).

Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price change for capital expenditures is shown classified, as the system of national accounts is, into construction and machinery and equipment. The implicit price indexes derived from the national accounts are shown with price index elements often closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 20 to 23, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures are presented for use in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing one type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes,

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 à 9).

Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 20 à 23, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices,

but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the Statistics Canada Daily Catalogue (11-001). The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed on page 2 and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	June 1980
2, 3	March 1979
4	to date
5 to 9	June 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	May 1980
20	1977
21	Second Quarter 1980
22	Second Quarter 1980
23	1976

mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué à la page 2; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	juin 1980
2, 3	mars 1979
4	à ce jour
5 à 9	juin 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	mai 1980
20	1977
21	Deuxième Trimestre 1980
22	Deuxième Trimestre 1980
23	1976

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:</u>							December 1980
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Décembre 1980
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 6.4	" "
Veneers and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	+ 14.1	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 18.9	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 8.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.7	+ 12.0	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 8.8	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 6.7	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 13.5	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 10.0	" "
 Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 9.3	" "
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 9.5	" "
 Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 21.6	" "
 Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 7.4	" "
Materials - Matériaux	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 6.2	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 9.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 8.9	" "
Québec, total	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 6.5	" "
Ontario, total	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 7.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 8.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 7.8	" "
 Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7,8):							
Canada	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.1	" "
Materials - Matériaux	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 9.0	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 9.3	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.5	" "
Québec, total	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.4	" "
Ontario, total	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.1	" "
 Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 6.5	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 8.2	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 8.4	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 9.8	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.8	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 9.1	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
<u>Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:</u>							December 1980 Décembre 1980
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 10.7	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 15.4	" "
Halifax	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 7.8	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.6	" "
Montréal	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 11.6	" "
Ottawa-Hull	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 8.4	" "
Toronto	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 7.3	" "
St. Catharines-Niagara	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.7	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 5.0	" "
Kitchener	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 5.8	" "
London	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 3.1	" "
Windsor	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 0.8	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.9	" "
Winnipeg	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 1.2	" "
Regina	..	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 1.7	" "
Saskatoon	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 3.5	" "
Edmonton	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.2	" "
Calgary	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 6.0	" "
Vancouver	+ 13.9	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 46.5	" "
Victoria	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 9.6	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 13.2	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12)							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux I Q - T	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	1 Q - T 1980
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère III Q - T	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	3 Q - T 1980
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire IV Q - T	+ 6.5	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	4 Q - T 1980
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 9.7	4 Q - T 1980
Bridges - Ponts	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 12.2	4 Q - T 1980
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 14.2	+ 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 8.7	4 Q - T 1980
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.6	4 Q - T 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récemment indice
<u>Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 13.5	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.4	+ 10.2	3Q - T 1980
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 12.3	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 9.1	+ 8.6	" "
Machinery and equipment business (19) - Machines et matériel, secteur des entreprises (19)	+ 14.1	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.7	+ 10.4	+ 10.8	" "
Machinery and equipment, government (19) - Machines et matériel, secteur public (19)	+ 10.3	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 8.6	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 4.4	"
Québec	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 9.2	"
Ontario	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 9.3	"
Manitoba	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.6	"
Saskatchewan	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 5.4	"
Alberta	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 4.4	"
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (18) - Industrie de la cons- truction (18)	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 10.1	November 1980
Total plant - Installation totale:							November 1980
Electric utility construction price indexes (20) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (20):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.1	+ 13.1	1979
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 17.5	+ 7.4	+ 7.7	+ 8.0	+ 14.4	+ 14.4	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 16.8	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.9	+ 9.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 14.3	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 8.6	+ 8.6	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 9.0	+ 10.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (21) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (21):							
Total	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.7	3Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 11.5	" "
Chemical and petrochemical plant price indexes (22) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (22):							
Total	+ 18.4	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.2	3Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 22.8	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 10.9	" "
Canadian telecommunications plant index (23) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (23)							
Total	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 10.1	1979

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	121.3	121.3	121.4	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	126.2	126.2	126.5	124.4
D 565701 A.	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	163.6	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 569201 A.	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.9	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	240.1	
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 570701 A.	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	248.0	242.8	243.1	249.0	
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquet en bois dur	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 571401 A.	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.1	299.9	300.3	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	235.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	
Primary metal industries - Première transformation des métaux	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5	
D 577100 A.	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.7	212.3	219.6	220.5	221.3	207.8
	1979	228.0	237.9	240.6	249.7	253.1	257.0	257.4	259.9	267.2	282.7	282.2	290.3	258.8
	1980	314.6	318.9	301.5	301.9	299.2	301.8	304.2	305.9	311.6	317.3	314.7	310.3	
Iron and steel mills - Sidérurgie	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.5	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.2	181.8	181.8	177.2
D 577101 A.	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.1	269.8	269.9	270.2	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 577801 A.	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.6	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	280.5	290.9	290.9	
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 581901 A.	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	177.4	169.8
	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.0
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.3	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
D 587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.7	193.5	

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certaines produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 588101 A.	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	247.0	237.4	247.0	
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de cables électriques	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 589901 A.	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	233.6	
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 590901 A.	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	199.5	198.3	195.7	201.5	190.1
	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.2	215.9	
Non-metallic mineral products indus- tries - Fabrication de produits miné- raux non métalliques	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 591400 A.	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.8	240.5	241.9	243.0	
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 591801 A.	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.4	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 592401 A.	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.3	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	200.4	200.4	201.3	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	227.1	227.1	
Ready mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.8	188.7	189.0	189.6	187.3
D 592901 A.	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	242.9	242.4	243.7	245.1	248.6	
Glass and glass products manufactur- ers - Fabricants de verre et d'arti- cles en verre	1974	109.2	111.6	111.6	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 632480 A.	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 596101 A.	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.4	250.5	253.3	255.7	

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
2 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
3 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
4 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
5 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
6 1979	217.3	227.0	217.9	228.6	220.5	232.5	217.2	228.3
7 1980	233.9	244.8	234.0	245.7	237.3	249.8	235.7	247.1
1976:								
8 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
9 February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
10 March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
11 April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
12 May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
13 June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
14 July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
15 August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
16 September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
17 October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
18 November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
19 December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
1977:								
20 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
21 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
22 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
23 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
24 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
25 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
26 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
27 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
28 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
29 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
30 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
31 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
32 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
33 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
34 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
35 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
36 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
37 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
38 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
39 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
40 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
41 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
42 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
43 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
44 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
45 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
46 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
47 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
48 May	219.6	229.6	219.9	230.7	223.0	235.3	219.3	230.4
49 June	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
50 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
51 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
52 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
53 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
54 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
55 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
56 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
57 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
58 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
59 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
60 May	234.1	245.1	232.9	244.0	242.0	254.7	236.2	247.7
61 June	238.4	249.5	234.8	245.9	243.7	256.3	240.7	252.3
62 July	240.2	251.6	240.3	252.5	243.7	256.3	240.7	252.3
63 August	240.8	252.2	242.3	254.8	243.7	256.3	240.8	252.4
64 September	240.9	252.3	242.4	254.9	243.7	256.3	240.8	252.4
65 October	241.0	252.5	242.4	254.9	243.7	256.3	240.8	252.4
66 November	241.7	253.1	242.7	255.2	243.8	256.5	244.9	256.5
67 December	241.7	253.1	242.7	255.2	243.8	256.5	245.0	256.6

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

No.	Trades and trade weight - Métiers et poids du métier							
	Sheet metal worker 7.68 Ferralbrier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur d'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
2 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
3 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
4 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
5 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
6 1979	214.2	221.9	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
7 1980	230.5	238.9	247.0	260.6	222.3	231.4	234.5	246.5
1976:								
8 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
9 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
10 March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
11 April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
12 May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
13 June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
14 July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
15 August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
16 September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
17 October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
18 November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
19 December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
1977:								
20 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
21 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
22 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
23 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
24 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
25 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
26 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
27 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
28 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
29 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
30 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
31 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
32 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
33 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
34 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
35 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
36 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
37 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
38 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
39 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
40 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
41 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
42 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
43 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
44 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
45 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
46 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
47 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
48 May	216.9	224.7	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
49 June	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
50 July	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
51 August	217.8	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
52 September	217.9	225.7	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
53 October	217.9	225.7	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
54 November	217.9	225.7	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
55 December	217.9	225.7	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
56 January	217.9	225.7	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
57 February	218.7	226.5	233.8	247.4	211.5	220.4	223.0	233.0
58 March	219.2	227.0	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
59 April	219.2	227.0	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
60 May	233.7	242.2	252.3	265.8	217.8	227.6	238.9	251.6
61 June	235.9	244.5	253.8	267.4	221.5	231.2	240.3	253.1
62 July	236.0	244.7	253.8	267.4	229.0	238.2	240.3	253.1
63 August	236.1	244.7	253.8	267.4	229.1	238.3	240.6	253.5
64 September	236.1	244.7	253.8	267.4	229.2	238.4	240.7	253.5
65 October	236.2	244.8	253.8	267.4	229.2	238.4	240.7	253.5
66 November	238.7	247.5	254.0	267.6	232.6	241.6	241.0	253.9
67 December	238.7	247.5	254.0	267.6	232.8	241.7	241.0	253.9

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight — Métiers et poids du métier									
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. — N ^o de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. — N ^o de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		N ^o
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	1
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	2
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	3
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	4
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	5
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	231.5	239.0	1979	6
227.6	231.8	252.4	260.5	238.8	253.1	247.4	256.7	1980	7
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976:	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	8
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	9
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars	10
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril	11
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai	12
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin	13
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	14
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août	15
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre	16
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre	17
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre	18
								Décembre	19
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	20
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	21
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	22
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Avril	23
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Mai	24
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juin	25
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Juillet	26
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	27
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	28
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Octobre	29
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	30
								Décembre	31
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	32
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	33
190.8	194.0	213.3	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars	34
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril	35
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai	36
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin	37
200.7	203.6	224.5	230.9	215.1	227.0	226.1	231.0	Juillet	38
200.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.5	226.1	231.1	Août	39
201.8	204.9	231.6	238.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Septembre	40
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Octobre	41
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Novembre	42
								Décembre	43
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	44
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	45
202.8	205.8	225.2	232.0	216.8	229.0	226.4	231.4	Mars	46
215.8	219.2	237.1	244.5	226.3	240.2	232.9	240.3	Avril	47
216.5	219.8	237.7	245.1	227.2	241.0	234.0	242.9	Mai	48
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.0	242.9	Juin	49
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.3	243.2	Juillet	50
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.3	243.2	Août	51
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.3	243.2	Septembre	52
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	234.3	243.2	Octobre	53
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	234.3	243.2	Novembre	54
								Décembre	55
216.7	220.1	238.0	245.3	227.3	241.2	234.3	243.2	1980:	
217.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	235.2	244.1	Janvier	56
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	235.7	244.6	Février	57
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	235.7	244.6	Mars	58
229.6	234.1	256.9	265.3	242.7	257.1	246.3	255.6	Avril	59
233.1	237.7	268.1	275.8	244.3	258.7	249.9	259.3	Mai	60
233.1	237.7	268.1	275.8	244.3	258.7	250.0	259.4	Juin	61
233.2	237.7	268.1	275.8	244.3	258.7	250.2	259.7	Juillet	62
233.2	237.8	268.1	275.8	244.3	258.7	255.9	265.5	Août	63
233.2	237.8	268.1	275.8	244.3	258.7	258.3	267.9	Septembre	64
233.4	238.0	268.4	276.4	244.4	258.9	258.6	268.3	Octobre	65
233.4	238.0	268.4	276.4	244.4	258.9	258.6	268.3	Novembre	66
								Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville												
Total 100.00		St. John's (Nfld.) .84 St. John's (T.-N.)		Halifax 1.54		Saint John (N.B.) .95		Québec 3.39		Chicoutimi .87		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480600	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564	
Databank No. M. - N° de databank M.												
No.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1 1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
2 1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
3 1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
4 1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.2	215.0	223.6	222.3	228.5
5 1978	204.7	213.2	277.0	290.8	199.3	200.6	215.8	228.8	235.2	243.8	244.9	250.8
6 1979	217.7	227.0	289.9	306.3	222.2	224.5	235.2	251.6	247.4	256.0	258.2	263.9
7 1980	233.9	244.8	306.9	326.6	238.0	240.3	250.8	271.5	271.7	280.7	283.1	288.9
1976:												
8 January	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
9 February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
10 March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
11 April	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
12 May	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
13 June	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
14 July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
15 August	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
16 September	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
17 October	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
18 November	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
19 December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
1977:												
20 January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
21 February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
22 March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
23 April	190.9	190.9	263.6	270.8	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
24 May	194.9	202.1	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
25 June	195.9	203.3	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
26 July	196.2	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
27 August	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
28 September	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
29 October	197.0	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
30 November	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
31 December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
1978:												
32 January	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
33 February	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
34 March	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
35 April	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
36 May	205.4	213.9	275.3	288.5	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
37 June	206.6	215.2	276.4	289.9	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
38 July	207.2	215.9	278.6	292.2	198.4	199.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
39 August	207.2	215.9	279.3	293.4	198.5	199.8	212.6	224.3	241.6	250.2	252.3	258.0
40 September	208.5	217.4	281.4	295.8	198.9	200.2	220.9	234.9	241.6	250.2	252.3	258.0
41 October	209.5	218.5	282.9	297.7	199.2	200.5	226.4	242.0	241.6	250.2	252.3	258.0
42 November	210.4	219.5	284.8	299.7	200.5	204.9	227.0	242.7	241.6	250.2	252.3	258.0
43 December	210.6	219.7	284.8	299.7	213.1	214.9	227.1	242.9	241.6	250.2	252.3	258.0
1979:												
44 January	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
45 February	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
46 March	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
47 April	210.9	220.1	284.8	299.7	213.2	215.1	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
48 May	219.6	229.6	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.5
49 June	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	250.9	259.5	261.9	267.4
50 July	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.4	256.8	250.9	259.5	261.9	267.4
51 August	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.6	257.0	250.9	259.5	261.9	267.4
52 September	220.6	230.6	291.5	308.4	225.8	228.2	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
53 October	220.6	230.6	291.5	308.4	226.2	228.5	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
54 November	221.1	231.1	298.3	317.5	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
55 December	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
1980:												
56 January	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	250.9	259.5	261.9	267.4
57 February	221.9	231.9	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	255.3	263.9	266.4	271.9
58 March	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
59 April	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
60 May	234.1	245.1	299.7	318.9	237.0	239.4	244.6	263.3	272.6	281.6	284.1	289.9
61 June	238.4	249.5	299.7	318.9	237.0	239.4	247.6	266.7	280.7	290.0	292.4	298.3
62 July	240.2	251.6	299.7	318.9	237.0	239.4	254.6	277.7	280.7	290.0	292.4	298.3
63 August	240.8	252.2	314.2	334.5	237.0	239.4	256.4	279.6	280.7	290.0	292.4	298.3
64 September	240.9	252.3	317.7	338.2	238.6	241.1	257.1	280.1	280.7	290.0	292.4	298.3
65 October	241.0	252.5	317.7	338.2	244.1	246.7	258.5	281.7	280.7	290.0	292.4	298.3
66 November	241.7	253.1	317.7	338.2	252.5	255.0	263.7	287.9	280.7	290.0	292.4	298.3
67 December	241.7	253.1	317.7	338.2	253.3	255.8	263.7	287.9	280.7	290.0	292.4	298.3

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight -- Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. -- N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. -- N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	1
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	2
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	3
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	4
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	5
214.0	221.9	218.5	234.1	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	220.0	201.9	212.9	1979	6
234.8	243.2	233.4	250.8	219.6	232.5	208.2	217.9	223.1	233.0	214.5	228.1	1980	7
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976:	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	8
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	9
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	10
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	11
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	12
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	13
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Oct	14
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	15
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre	17
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	18
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	19
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	20
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	21
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	22
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	23
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai	24
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	25
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Oct	26
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	28
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	29
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	30
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	31
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	32
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	33
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	34
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	35
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	36
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	37
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	38
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Oct	39
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	40
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	41
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	42
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	43
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	44
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	45
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	46
212.8	220.7	222.0	238.3	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.9	205.0	216.5	Avril	47
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Mai	48
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Juin	49
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Juillet	50
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Oct	51
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Septembre	52
217.0	224.9	222.0	238.3	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.9	205.0	216.6	Octobre	53
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Novembre	54
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Décembre	55
217.0	224.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	1980:	
220.8	228.7	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Janvier	56
223.0	230.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Février	57
223.0	230.9	222.7	238.9	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.6	205.8	217.4	Mars	58
235.7	244.0	229.6	247.3	216.4	229.2	205.6	215.0	220.8	229.5	212.2	225.0	Avril	59
242.6	251.2	235.2	253.1	221.4	234.2	209.9	219.4	224.4	234.1	216.1	229.9	Mai	60
242.6	251.2	239.8	258.2	225.8	238.2	213.4	223.4	223.4	238.3	219.6	234.4	Juillet	61
242.6	251.2	240.6	258.6	225.7	238.9	214.0	224.1	227.3	239.0	220.2	235.2	Oct	62
242.6	251.2	240.7	258.8	225.9	239.1	214.2	224.2	227.4	239.1	220.3	235.3	Septembre	64
242.6	251.2	240.8	258.8	225.9	239.1	214.2	224.3	227.4	239.1	220.4	235.4	Octobre	65
242.6	251.2	241.8	259.8	226.5	239.7	215.1	225.1	227.8	239.5	221.2	236.2	Novembre	66
242.6	251.2	241.8	259.8	226.5	239.7	215.1	225.1	227.8	239.5	221.2	236.2	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

Cities and city weight - Villes et poids de la ville												
London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576	
Databank No. M. - N° de databank M.												
475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576	
No.												
1 1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
2 1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
3 1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
4 1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
5 1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	236.3	247.2
6 1979	216.2	223.4	194.7	201.1	193.7	206.1	218.9	227.7	237.5	251.9	252.0	264.3
7 1980	230.1	238.9	206.6	214.0	205.7	220.7	232.2	241.9	257.7	274.4	275.7	289.3
1976:												
8 January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
9 February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
10 March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
11 April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
12 May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
13 June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
14 July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
15 August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
16 September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
17 October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
18 November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
19 December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
1977												
20 January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
21 February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
22 March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
23 April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
24 May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
25 June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
26 July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
27 August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
28 September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
29 October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
30 November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
31 December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
1978:												
32 January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
33 February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
34 March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
35 April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.3	238.5
36 May	200.4	205.3	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.2	219.9	233.1	237.9	248.8
37 June	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	239.3	250.4
38 July	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	239.8	251.0
39 August	203.6	208.6	183.8	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	239.8	251.0
40 September	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	240.6	251.8
41 October	208.9	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	241.9	253.3
42 November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
43 December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
1979:												
44 January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
45 February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
46 March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
47 April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
48 May	219.6	227.1	197.6	204.1	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
49 June	219.6	227.2	197.6	204.2	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
50 July	219.6	227.2	197.6	204.2	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
51 August	219.6	227.2	197.6	204.2	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
52 September	219.6	227.2	197.6	204.2	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
53 October	219.6	227.2	197.6	204.2	196.4	209.4	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
54 November	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
55 December	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
1980:												
56 January	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
57 February	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
58 March	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
59 April	220.4	227.9	198.1	204.7	197.0	210.1	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
60 May	227.5	236.1	204.0	211.4	202.6	217.4	230.6	240.4	265.3	283.1	269.5	282.9
61 June	232.6	241.2	207.8	215.8	207.0	222.7	232.6	242.6	265.3	283.1	280.4	294.5
62 July	235.8	245.3	211.6	219.5	210.9	227.0	237.5	247.5	265.3	283.1	283.0	297.1
63 August	236.1	245.9	212.3	220.1	211.6	227.8	238.4	248.5	265.3	283.1	289.4	303.6
64 September	236.3	246.0	212.4	220.3	211.7	227.9	238.6	248.7	265.3	283.1	289.4	303.6
65 October	236.3	246.1	212.5	220.3	211.7	228.0	238.7	248.8	265.4	283.3	289.4	303.6
66 November	237.5	247.2	213.3	221.1	212.3	228.6	239.5	249.6	265.4	283.3	289.4	303.6
67 December	237.5	247.2	213.3	221.1	212.3	228.6	239.5	249.6	265.4	283.3	289.4	303.6

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight – Villes et poids de la ville											
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. – N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. – N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		N°
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	1
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	2
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	3
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	4
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	5
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979	6
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	233.7	244.4	234.5	245.9	1980	7
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976:	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	8
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	9
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	10
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	11
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	12
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	13
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	14
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	15
210.6	221.2	198.5	202.2	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	16
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre	17
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	18
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre	19
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	20
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	21
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	22
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	23
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	24
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	25
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	26
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	27
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	28
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	29
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	30
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre	31
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	32
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	33
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	34
239.1	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	35
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	36
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	37
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	38
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	39
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre	40
242.6	253.7	226.8	233.4	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	41
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	42
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	43
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	44
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	45
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	46
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	47
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	48
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	49
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	50
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	51
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre	52
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre	53
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre	54
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Décembre	55
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	1980:	
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Janvier	56
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Février	57
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars	58
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	59
269.3	282.0	260.3	267.8	263.3	271.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Mai	60
280.8	294.1	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Juin	61
283.7	297.1	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Juillet	62
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Août	63
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Septembre	64
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Octobre	65
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Novembre	66
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Décembre	67

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
B 14024	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothé- caires LNH, accession à la propriété	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
B 14026	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
Chartered bank lending rates prime business loans(1) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entre- prises(1)	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
B 14020														
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours du change É.U.	1975	98.5	99.2	99.0	100.1	102.3	101.6	101.9	102.9	101.6	102.0	100.5	100.5	100.8
	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9

- (1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975 or October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.
- (1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975 ou octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porcé en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

				Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
				Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
						J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Ontario				1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
				1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.				1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 617373 A.				1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
				1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
				1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
				1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
				1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.1	219.5	219.4	219.5	219.7	221.3	216.0
Materials - Matériaux				1973	63.1		116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
				1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.				1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 617374 A.				1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
				1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
				1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
				1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
				1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.8	214.0	213.7	213.9	213.8	216.3	212.3
Labour - Main-d'oeuvre				1973	36.9		118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
				1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
D 610375 M.				1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 617375 A.				1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
				1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
				1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
				1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
				1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
Prairie provinces - Provinces des Prairies				1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
				1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
				1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
				1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
D 610497 M.				1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 617497 A.				1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
				1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
				1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.8	237.3	235.0	235.5	237.0	237.9	231.5
Materials - Matériaux				1973	66.0		114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
				1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.				1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 617498 A.				1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
				1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
				1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
				1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
				1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.4	217.8	214.3	215.0	217.1	218.4	213.9
Labour - Main-d'oeuvre				1973	34.0		118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
				1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
D 610499 M.				1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 617499 A.				1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
				1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
				1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
				1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
				1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
British Columbia - Colombie-Britannique				1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
				1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
				1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
D 610621 M.				1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 617621 A.				1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
				1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
				1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
				1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.5	222.9	223.6	223.2	224.3	225.7	219.2
Materials - Matériaux				1973	64.0		117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
				1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
D 610622 M.				1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 617622 A.				1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
				1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
				1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
				1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2
				1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.4	212.0	213.1	212.6	214.3	216.4	210.0
Labour - Main-d'oeuvre				1973	36.0		113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
				1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
D 610623 M.				1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 617623 A.				1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
				1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
				1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	206.0
				1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1
				1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
<u>CANADA</u>		1976	100.0													
		1977														
D 610001 M.		1978														
D 617001 A.		1979														
		1980														
Materials - Matériaux		1976														
		1977														
D 610002 M.		1978														
D 617002 A.		1979														
		1980														
Labour - Main d'oeuvre		1976														
		1977														
D 610003 M.		1978														
D 617003 A.		1979														
		1980														
<u>Main trades - Principaux métiers</u>			90.1													
Rough carpentry - Char-		1976														
penterie brute.		1977														
		1978														
D 610022 M.		1979														
D 617022 A.		1980														
Materials - Matériaux		1976														
		1977														
D 610023 M.		1978														
D 617023 A.		1979														
		1980														
Labour - Main-d'oeuvre		1976														
		1977														
D 610024 M.		1978														
D 617024 A.		1979														
		1980														
Finished carpentry -		1976														
Charpenterie de fini-		1977														
tion		1978														
		1979														
D 610025 M.		1980														
D 617025 A.																
Materials - Matériaux		1976														
		1977														
D 610026 M.		1978														
D 617026 A.		1979														
		1980														
Labour - Main-d'oeuvre		1976														
		1977														
D 610027 M.		1978														
D 617027 A.		1979														
		1980														
<u>Concrete - Béton</u>		1976														
		1977														
D 610010 M.		1978														
D 617010 A.		1979														
		1980														
Materials - Matériaux		1976														
		1977														
D 610011 M.		1978														
D 617011 A.		1979														
		1980														
Labour - Main-d'oeuvre		1976														
		1977														
D 610012 M.		1978														
D 617012 A.		1979														
		1980														
<u>Masonry - Maçonnerie</u>		1976														
		1977														
D 610016 M.		1978														
D 617016 A.		1979														
		1980														
Materials - Matériaux		1976														
		1977														
D 610017 M.		1978														
D 617017 A.		1979														
		1980														

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 -- Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 -- suite

Canada and main trades		Index weights				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice																Annuel
Labour – Main-d'oeuvre	1976	60.4			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1	
	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3	
D 610018 M.	1978				192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6	
D 617018 A.	1979				204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7	
	1980				216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9	
Plumbing – Plomberie	1976	7.6	100.0		153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5	
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2	
D 610061 M.	1978				178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4	
D 617061 A.	1979				192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4	
	1980				224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	237.2	238.2	238.2	239.7	242.3	234.5	
Materials – Matériaux	1976	70.4			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	176.5	
	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0	
D 610062 M.	1978				173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1		
D 617062 A.	1979				187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0	
	1980				229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	239.4	240.7	240.4	242.5	246.2	238.5	
Labour – Main-d'oeuvre	1976	29.6			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8	
	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8	
D 610063 M.	1978				190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6	
D 617063 A.	1979				203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3	
	1980				212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2	
Drywall – Construction à mur sec	1976	5.7	100.0		151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6	
	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
D 610043 M.	1978				176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6	
D 617043 A.	1979				183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0	
	1980				190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	211.2	213.3	215.5	204.5	
Materials – Matériaux	1976	52.9			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2	
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
D 610044 M.	1978				155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7	
D 617044 A.	1979				160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4	
	1980				162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	185.3	188.9	178.3	
Labour – Main-d'oeuvre	1976	47.1			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9	
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6	
D 610045 M.	1978				199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4	
D 617045 A.	1979				210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6	
	1980				221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9	
Windows (material only) – Fenêtres (matériaux seulement)	1976	5.5	100.0		149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
D 610031 M.	1978				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4	
D 617031 A.	1979				198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8	
	1980				200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	205.4	
Cabinetry – Ébénisterie	1976	5.2	100.0		119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3	
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	137.7	127.7	130.4	
D 610028 M.	1978				127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	137.3	131.2	
D 617028 A.	1979				135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5	
	1980				150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0	
Materials – Matériaux	1976	90.9			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	
	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	124.2	
D 610029 M.	1978				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1	
D 617029 A.	1979				128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2	
	1980				143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8	
Labour – Main-d'oeuvre	1976	9.1			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0	
	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3	
D 610030 M.	1978				197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2	
D 617030 A.	1979				210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2	
	1980				220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7	
Painting – Peinture	1976	4.4	100.0		160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	
D 610058 M.	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4	
D 617058 A.	1979				204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.6	214.7	214.7	210.9	
	1980				217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.2	235.6	235.7	235.7	238.4	239.3	230.2	
Materials – Matériaux	1976	21.0			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	148.5	144.9	
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	
D 610059 M.	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3	
D 617059 A.	1979				178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4	
	1980				199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.4	215.4	215.4	215.4	226.5	231.0	213.3	
Labour – Main-d'oeuvre	1976	79.0			165.0	169.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	
D 610060 M.	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9	
D 617060 A.	1979				210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1	
	1980				222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.6	241.5	234.7	
Electrical – Installations électriques	1976	4.1	100.0		141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.5		
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6	
D 610070 M.	1978				164.3	164.3	163.8	165.5	172.7	172.4	172.9	173.5	174.3	174.3	177.7	177.8	171.2	
D 610070 M.	1979				182.0	182.2	183.7</											

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1), 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice															Annuel
Materials – Matériaux	1976	54.1			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 610071 M.	1978				141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 617071 A.	1979				162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
	1980				196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	204.8	205.3	205.3	205.3	205.7	205.1	203.9
Labour – Main-d'oeuvre	1976	45.9			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 610072 M.	1978				191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 617072 A.	1979				204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.2	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
	1980				214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
Forced warm air heating – Chauffage à air chaud propulsé	1976	3.3	100.0		136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978				157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	167.3	167.3	167.6	167.9	162.8
	1979				169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
D 610064 M.	1980				186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	200.8	202.0	202.0	202.0	202.6	202.6	197.4
D 617064 A.																	
Materials – Matériaux	1976	76.5			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 610065 M.	1978				145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 617065 A.	1979				157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
	1980				176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	189.1	190.7	190.7	190.7	190.7	190.7	186.7
Labour – Main-d'oeuvre	1976	23.5			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 610066 M.	1978				194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
D 617066 A.	1979				208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
	1980				219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	239.7	238.7	241.1	241.1	232.4
Flooring, resilient – Couvre-sol élastiques	1976	2.4	100.0		140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.3	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978				160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 610052 M.	1979				170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
D 617052 A.	1980				194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	209.9	210.3	210.9	212.0	212.5	213.7	206.6
Materials – Matériaux	1976	74.9			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 610053 M.	1978				145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
D 617053 A.	1979				154.2	156.3	156.7	158.7	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
	1980				181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	195.7	196.0	196.7	198.3	198.7	200.4	193.7
Labour – Main-d'oeuvre	1976	25.1			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	189.9	189.7	169.1
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 610054 M.	1978				206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
D 617054 A.	1979				220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2
	1980				232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
Roofing – Toitures	1976	2.2	100.0		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.1	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 610034 M.	1978				192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 617034 A.	1979				210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
	1980				241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.5	268.6	268.6	268.9	268.2	259.1
Materials – Matériaux	1976	68.3			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	199.7	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 610035 M.	1978				190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 617035 A.	1979				211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
	1980				251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
Labour – Main-d'oeuvre	1976	31.7			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	184.1	184.1	172.6
	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 610036 M.	1978				197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
D 617036 A.	1979				209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
	1980				221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	242.7	242.7	242.7	243.6	243.6	235.5
Insulation and vapor bar- riers – Isolants ther- miques et pare-vapeur	1976	2.0	100.0		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.9
	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978				187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
	1979				193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.0	210.2	202.1
D 610037 M.	1980				210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	224.5	222.1	222.2	244.7	221.2
D 617037 A.																	
Materials – Matériaux	1976	63.7			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
D 610038 M.	1978				173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
D 617038 A.	1979				174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2
	1980				194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.1	200.0	204.0	200.9
Labour – Main-d'oeuvre	1976	36.3			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.4
	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 610039 M.	1978				211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	217.1	218.8	224.7	217.6
D 617039 A.	1979				225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	232.6
	1980				238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.3	260.4	260.4	261.0	253.1

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada and regions(1)															Annuel
Canada et régions(1)															
CANADA	1975	100.0	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 476601 M.	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 481601 A.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.4	237.9	238.4	239.7	240.5	241.4	233.8
Materials - Matériaux	1975	52.56	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
D 476602 M.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 481602 A.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3	237.0	230.0
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 481603 A.	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.7	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.1	244.9	245.1	245.3	246.2	246.2	238.1
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1975	100.0	151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	159.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 646021 M.	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 647021 A.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.6	248.9	250.3	252.7	255.2	256.2	246.5
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
D 646022 M.	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	226.1	217.1
D 647022 A.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	228.7	228.5	228.7	229.6	233.3	237.6	241.5	241.5	230.6
	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.8	256.8	249.7
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	263.6	268.2	270.1	272.7	277.2	277.5	264.9
Québec	1975	100.0	143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	168.6	165.6
D 646023 M.	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 647023 A.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	203.6	205.1	205.4	205.3	205.3	198.5
	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.6	247.8	248.2	249.0	241.4
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	178.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	175.5
D 646024 M.	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 647024 A.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
Ontario	1975	100.0	139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
	1976		154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
D 646025 M.	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.6
D 647025 A.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.3	186.4
	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.3	214.1	207.7
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.0	228.4	228.9	230.1	230.8	231.7	224.8
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
D 646026 M.	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 647026 A.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	208.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	224.3	225.0	225.0	225.0	225.9	225.9	219.0
Prarie provinces - Provinces des Prairies	1975	100.0	144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.5
	1976		164.6	164.5	165.2	167.3	174.4	172.8	175.3	176.0	177.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.6	188.0	189.9	190.2	191.0	191.9	191.9	193.4	193.4	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 646027 M.	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 647027 A.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.5	249.0	250.2	251.1	252.0	243.6
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	195.3	191.4	191.4	191.4	191.9	199.9	202.6	202.9	190.0
D 646028 M.	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 647028 A.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.5	267.4	267.4	267.4	268.6	268.6	258.8
British Columbia - Colombie-Britannique	1975	100.0	143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
D 646029 M.	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 647029 A.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	234.9	235.4	236.6	236.9	237.8	230.9
Labour - Main-d'oeuvre	1975	47.44	143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
	1976		162.6	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
D 646030 M.	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	187.7
D 647030 A.	1978		195.3												

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights															Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel		
INDEX - TOTAL - INDICE	1975	100.0	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0		
	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6		
D 476602 M.	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6		
D 481602 A.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4		
	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7		
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3	237.0	230.0		
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1975	12.06	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4		
	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1		
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3		
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0		
D 476604 M.	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3		
D 481604 A.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.3	243.4	243.3	243.9	248.9	242.7		
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1975	5.13	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5		
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	153.3	153.6		
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4		
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0		
D 476605 M.	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4		
D 481605 A.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	223.2	224.1	218.1		
Tile - Carrelage	1975	1.94	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2		
	1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1		
D 476606 M.	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8		
D 481606 A.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1		
	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3		
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	179.2		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1975	5.22	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9		
	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9		
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8		
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7		
D 476607 M.	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4		
D 481607 A.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.3	252.5	251.6	249.9	253.0	247.5		
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1975	26.00	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2		
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0		
	1977		147.1	148.4	149.4	153.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3		
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5		
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5		
D 476608 M.	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	207.2	210.5	211.5	213.6	205.2		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1975	15.93	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1		
	1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0		
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1		
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1		
D 476609 M.	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6		
D 481609 A.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.6	254.5	253.2	253.1	250.9		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1975	22.38	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9		
	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2		
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4		
D 476610 M.	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6		
D 481610 A.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1		
	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	246.1	246.1	246.5	246.8	240.3		
Hardware - Quincaillerie	1975	1.16	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6		
	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4		
D 476611 M.	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6		
D 481611 A.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.7	163.7	163.9	165.0	166.2	162.6		
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6		
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.2	216.6	216.6	206.3		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1975	3.51	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2		
	1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5		
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1		
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9		
D 476612 M.	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7		
D 481612 A.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.1	184.1	187.9	195.4	195.4	185.1		
Roofing materials - Matériaux de couverture	1975	2.72	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6		
	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6		
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5		
D 476613 M.	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4		
D 481613 A.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3		
	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7		
Paint - Peinture	1975	.31	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6		
	1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0		
D 476614 M.	1977																

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3	237.0	230.0
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	229.8	231.9	232.4	233.9	227.8
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.7	247.3	249.9	250.1	252.2	244.2
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.4	227.8	228.7	230.2	223.0

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100.

TABLÉAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 608751 A.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
Toronto	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.3	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 608752 A.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.8	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
Ottawa-Hull	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 608753 A.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.3	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 608754 A.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
Calgary	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
D 608755 A.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.9	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	282.9	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 608756 A.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Région métropolitaine																
CANADA:																
Composite - Synthétique	1975	100.0	100.0
	1976			97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
D 646001 M.	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 647001 A.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
House - Maison	1975	100.0	70.68
	1976			97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
D 646051 M.	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 647051 A.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
Land - Terrain	1975	100.0	29.32
	1976			95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	106.0
D 646151 M.	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	107.0	105.8	
D 647151 A.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1975	1.02	100.00
	1976			98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646002 M.	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 647002 A.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
House - Maison	1975	1.20	83.18
	1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646052 M.	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
Land - Terrain	1975	59	16.82
	1976			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646152 M.	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 647152 A.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1975	1.65	100.00	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
	1976			97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
D 646003 M.	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
House - Maison	1975	1.87	79.90	93.4	94.5	94.5	94.5	95.2	95.2	95.2	96.2	96.2	96.5	98.7	98.7	95.7
	1976			98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
D 646053 M.	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 647053 A.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
Land - Terrain	1975	1.11	20.10	80.4	80.4	80.4	80.4	91.6	91.6	91.6	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	89.5
	1976			95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646153 M.	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 647153 A.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	131.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Métropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Région métropolitaine																
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1975	3.60	100.00
	1976			95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
House - Maison	1975	4.48	87.87
	1976			96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
Land - Terrain(4)	1975	1.49	12.13
	1976			90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
Montréal:																
Composite - Synthétique	1975	9.54	100.00	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
	1976			96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
House - Maison	1975	12.02	89.06	93.7	93.6	93.6	93.8	94.4	94.9	95.2	95.6	95.6	96.0	96.0	96.2	94.9
	1976			96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	103.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
Land - Terrain(4)	1975	3.56	10.94	90.5	90.5	90.9	92.0	92.0	92.4	92.4	92.4	97.2	97.2	97.2	97.2	93.5
	1976			95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1975	5.74	100.00	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
	1976			97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	101.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
House - Maison	1975	5.91	72.80	92.6	92.6	92.6	93.2	93.8	94.3	96.2	97.0	97.2	98.2	98.3	98.6	95.3
	1976			98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
Land - Terrain	1975	5.33	27.20	83.0	83.0	83.0	84.4	84.0	84.0	84.7	85.1	85.1	85.1	85.1	95.6	84.8
	1976			95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Toronto:																
Composite - Synthétique	1975	21.15	100.00	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
	1976			98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
D 646007 M.	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 647007 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.9	99.8
	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
House - Maison	1975	18.65	62.30	95.5	95.5	92.9	94.5	94.2	95.5	97.5	97.5	97.6	96.6	96.6	98.9	96.1
	1976			98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
D 646057 M.	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 647057 A.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
Land - Terrain	1975	27.20	37.70	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	93.4	93.4	93.4	92.2
	1976			97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
D 646157 M.	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 647157 A.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1975	4.18	100.00
	1976			98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
D 646008 M.	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	102.8
D 647008 A.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
House - Maison	1975	3.87	65.41
	1976			99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
D 646058 M.	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 647058 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
Land - Terrain	1975	4.93	34.59
	1976			97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
D 646158 M.	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 647158 A.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.8
	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
St. Catharines-Niagara:																
Composite - Synthétique	1975	2.31	100.00	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
	1976			95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.7	104.2	104.5	100.0
D 646009 M.	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 647009 A.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
House - Maison	1975	2.20	67.15	93.7	93.7	93.3	93.9	93.9	94.9	95.5	95.8	96.5	96.9	97.0	97.2	95.2
	1976			96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
D 646059 M.	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 647059 A.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	111.3	111.3	111.4
	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
Land - Terrain	1975	2.59	32.85	83.7	83.7	85.9	87.4	87.4	87.4	87.4	90.0	90.1	90.3	91.4	92.1	88.1
	1976			95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	97.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
D 646159 M.	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 647159 A.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Région métropolitaine																
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1975	2.89	100.00	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
	1976			98.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
House - Maison																
	1975	2.76	67.55	95.5	95.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.7	96.9	96.9	98.5	98.5	98.9	97.0
	1976			99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	107.7
Land - Terrain																
	1975	3.20	32.45	94.4	94.4	95.6	95.9	95.9	95.9	96.4	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	96.5
	1976			98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
London:																
Composite - Synthétique	1975	2.38	100.00	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
	1976			96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
House - Maison																
	1975	2.44	72.54	92.2	92.7	93.9	93.9	95.5	95.5	96.0	96.6	96.6	96.8	96.8	96.8	95.3
	1976			96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.0	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	108.7	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
Land - Terrain																
	1975	2.23	27.46	90.5	90.5	90.5	90.5	91.5	91.5	92.4	93.4	93.4	94.8	94.8	96.2	92.5
	1976			96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
Windsor:																
Composite - Synthétique	1975	1.04	100.00
	1976			99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
House - Maison																
	1975	1.07	73.04
	1976			99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
Land - Terrain																
	1975	.96	26.96
	1976			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	119.9	120.0	120.0	120.0	111.5
	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1975	.91	100.00
	1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.0	101.8	101.8	105.5	100.0
D 646013 M.	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 647013 A.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.5	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
House - Maison	1975	.87	67.95
	1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
D 646063 M.	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 647063 A.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
Land - Terrain	1975	.99	32.05
	1976			98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
D 646163 M.	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 647163 A.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1975	3.69	100.00	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
	1976			95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
D 646014 M.	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 647014 A.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
House - Maison	1975	3.77	72.27	87.5	87.7	87.7	89.5	89.5	89.5	94.4	94.4	94.4	94.3	96.3	97.0	91.9
	1976			97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
D 646064 M.	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 647064 A.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	108.6	108.3	108.1
	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
Land - Terrain	1975	3.49	27.73	70.9	71.0	71.0	76.9	76.9	76.9	88.6	88.6	88.6	88.8	86.9	87.2	81.0
	1976			89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
D 646164 M.	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 647164 A.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
Regina:																
Composite - Synthétique	1975	2.25	100.00	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
	1976			96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
D 646015 M.	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 647015 A.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
House - Maison	1975	2.62	82.18	74.5	74.5	76.8	78.4	79.1	82.3	87.2	89.8	90.4	94.6	94.6	95.1	84.8
	1976			96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
D 646065 M.	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 647065 A.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
Land - Terrain	1975	1.37	17.82	74.4	74.4	80.4	81.8	82.1	84.2	85.6	87.9	90.0	94.5	95.4	95.9	85.6
	1976			95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646165 M.	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 647165 A.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight (1)	House and land weight (2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice (1)	Poids de la maison et du terrain (2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Région métropolitaine																	
Saskatoon:																	
Composite — Synthétique	1975	1.87	100.00	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0	
	1976			91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0	
D 646016 M.	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4	
D 647016 A.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2	
	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0	
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.0		
House — Maison	1975	2.05	77.46	79.1	79.1	80.4	81.3	81.9	83.4	85.0	86.3	87.7	92.5	92.5	92.8	85.2	
	1976			94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0	
D 646066 M.	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7	
D 647066 A.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7	
	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2	
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0	
Land — Terrain	1975	1.44	22.54	60.5	60.5	64.4	67.6	69.5	71.6	72.4	74.4	77.4	77.6	78.2	78.2	71.0	
	1976			81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0	
D 646166 M.	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4	
D 647166 A.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	128.6	128.6	
	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1	
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5	
Calgary:																	
Composite — Synthétique	1975	9.87	100.00	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4	
	1976			92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0	
D 646017 M.	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.9	
D 647017 A.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5	
	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.6	123.2	
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
House — Maison	1975	9.21	65.91	80.7	80.7	82.2	82.8	82.9	85.6	86.7	88.8	90.0	91.7	93.8	94.5	86.6	
	1976			95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0	
D 646067 M.	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9	
D 647067 A.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8	
	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2	
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5	
Land — Terrain	1975	11.47	34.09	59.9	59.9	60.3	63.5	64.4	66.0	69.6	70.9	72.5	73.4	76.7	81.3	67.8	
	1976			88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0	
D 646167 M.	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9	
D 647167 A.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7	
	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2	
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
Edmonton:																	
Composite — Synthétique	1975	9.82	100.00	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5	
	1976			95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0	
D 646018 M.	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3	
	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0	
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
House — Maison	1975	9.71	69.90	77.2	77.4	78.1	79.7	81.7	85.4	86.6	87.7	90.0	93.5	93.5	94.2	85.4	
	1976			95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0	
D 646068 M.	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9	
D 647068 A.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1	
	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0	
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
Land — Terrain	1975	10.08	30.10	69.5	69.5	71.4	73.6	76.9	81.3	82.0	82.9	84.4	86.0	86.0	86.5	79.2	
	1976			93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0	
D 646168 M.	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8	
D 647168 A.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5	
	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	141.8	
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	155.1	

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite — Synthétique	1975	10.61	100.00	88.2	89.8	90.9	91.9	92.6	92.8	93.0	93.2	94.5	96.8	97.8	98.6	93.3
	1976			100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
House — Maison	1975	9.73	64.83	93.0	94.6	95.5	96.0	96.5	96.5	96.6	96.8	97.6	98.4	99.2	99.7	96.7
	1976			100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
Land — Terrain	1975	12.73	35.17	79.4	81.0	82.4	84.3	85.4	86.0	86.4	86.6	88.8	93.9	95.2	96.6	87.2
	1976			98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
Victoria(3):																
Composite — Synthétique	1975	1.94	100.00
	1976			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
House — Maison	1975	1.78	64.70
	1976			101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Land — Terrain	1975	2.34	35.30
	1976			100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

- (1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.
- (2) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).
- (3) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.
- (4) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.
- (5) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.
- (6) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.
- (7) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.
- (8) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100(1)

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
First quarter prices - Prix du premier trimestre						
<u>MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1,</u> <u>TOUR DE BUREAUX</u>	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976(3)	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(4)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(4)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1980	119.8	122.5	123.8	133.6	124.9
	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976(3)	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1980	117.8	118.4	122.2	133.1	122.9
	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976(3)	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1980	120.4	128.1	118.1	137.7	125.9
	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
	1980	134.2	135.0	132.6	131.0	133.3
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
	1980	126.5	128.6	132.3	134.8	130.6
Third quarter prices - Prix du troisième trimestre						
<u>MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE</u> <u>N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE</u>	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
	1980	124.3	137.0	139.7	140.3	135.3
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
	1980	121.6	142.4	140.3	141.5	136.2
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
	1980	121.4	140.4	128.7	141.5	133.0
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1973	75.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
	1980	144.9	132.7	142.1	126.1	136.2
Electrical trades - Métiers de l'électricité	1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
	1980	142.9	143.4	146.1	156.6	146.8

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Aggrégat des quatre villes
Fourth quarter prices - Prix du quatrième trimestre						
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE NO 3, ÉCOLE SECONDAIRE						
Index(2) - Total - Indices(2)	1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979	117.5	119.1	129.0	128.7	123.6
	1980	128.4	129.3	145.2	142.1	136.2
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
	1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979	112.5	118.8	125.8	128.3	121.0
	1980	122.6	126.6	142.6	138.9	132.3
Structural trades - Métiers de la charpen- terie						
	1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979	122.7	122.2	135.0	136.1	129.2
	1980	132.4	131.0	150.0	151.8	141.6
Mechanical trades - Métiers de la mécani- que						
	1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979	126.6	124.1	126.7	120.6	124.5
	1980	139.7	138.5	139.8	133.4	137.8
Electrical trades - Métiers de l'électri- cité						
	1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979	126.9	120.0	130.0	123.6	125.2
	1980	141.3	135.3	149.3	146.2	143.1

(1) Because of the layout of the tables, databank numbers cannot be shown. All series are on Cansim in matrices 393 to 395, and Databank numbers are available on request.

(1) Les numéros du databank ne peuvent être indiqués à cause de la disposition des tableaux. Toutes ces séries font partie de Cansim et proviennent des matrices 393 à 395; les numéros du databank peuvent être obtenus sur demande.

(2) Prime contractor's overhead and profit are not shown.

(2) Les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs principaux ne sont pas présentés.

(3) Figures for 1976 are estimated.

(3) Les données de 1976 sont provisoires.

(4) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.

(4) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient pas partie d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids					Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
<u>FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER</u>								
	1973	100.0	
	1974		
	1975		
D 648000 Q. - T.	1976		
D 648100 A.	1977		
	1978		
	1979		
	1980							
<u>Buildings - Bâtiments</u>								
	1973	100.0	75.3	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0 ^r	251.0	242.5
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec								
	1973	29.1		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2 ^r	272.5	261.5
Ontario								
	1973	49.2		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique								
	1973	21.7		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
<u>Bridges - Ponts</u>								
	1973	9.4		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
<u>Transmission towers - Pylônes de distribution</u>								
	1973	7.9	
	1974		
D 648003 Q. - T.	1975		
D 648103 A.	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980							
<u>Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac</u>								
	1973	7.4		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précontré, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>							
<u>STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST</u>							
<u>CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR-</u>							
<u>PENTE ET D'ARCHITECTURE</u>							
<hr/>							
Total	1973	100.0	..	106.3	..	120.5	113.4
	1974		..	135.9	..	147.5	141.7
D 648008 Q. - T.	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648108 A.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980			220.5		231.5	226.0
<hr/>							
<u>Regions - Régions</u>							
<hr/>							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1973	43.4	..	106.2	..	127.0	116.6
	1974		..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
D 648009 Q. - T.	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648109 A.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980			224.3		240.6	232.5
Ontario	1973	28.1	..	103.2	..	107.7	105.5
	1974		..	115.7	..	119.7	117.7
D 648010 Q. - T.	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648110 A.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980			191.1		193.4	192.3
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1973	28.5	..	109.4	..	123.4	116.4
	1974		..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
D 648011 Q. - T.	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
D 648111 A.	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
	1980			243.9		255.2	249.6
<hr/>							
<u>Commodity - Produits</u>							
<hr/>							
Cladding - Revêtements	1973	49.2	..	105.3	..	115.8	110.6
	1974		..	129.9	..	136.8	133.4
D 648012 Q. - T.	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648112 A.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980			201.5		211.6	206.6
Tees - Tés	1973	18.6	..	108.4	..	125.9	117.2
	1974		..	139.7	..	148.6	144.2
D 648013 Q. - T.	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 648113 A.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1973	32.2	..	106.6	..	124.8	115.7
	1974		..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
D 648014 Q. - T.	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648114 A.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I				T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.6				164.9			169.3			174.5		167.8
	1976	181.1				184.9			189.6			195.4		187.7
	1977	199.5				203.5			208.4			211.3		205.6
D 40637 Q. - T.	1978	215.9				221.7			227.9			234.8		224.9
	1979	241.9				249.4			255.8			263.7		252.7
	1980	272.8				276.2			281.9					
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 610001 M.	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.2	226.3	225.9	226.0	226.7	228.3	222.4
Materials - Matériaux	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	216.9	216.6	215.9	215.9	216.6	219.1	214.7
Labour - Main-d'oeuvre	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.9
D 610003 M.	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	273.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.7	243.8	243.9	244.8	244.9	236.3
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price in- dexes(2) - Indices im- plicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2		
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1		
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
D 40080 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9	252.7			
	1980-89													
Input index (3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8		
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4			
	1980-89													
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6		
D 617002 A.	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2			
	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0			
	1980-89													
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7		
D 617003 A.	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5			
	1980-89													

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utiles. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
	Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
	T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) - 1974			124.5			131.4			136.0			140.2	133.1
Indices implicites de 1975			142.8			146.5			151.5			156.3	149.5
prix(2) 1976			159.0			162.3			164.7			167.0	163.1
1977			170.7			175.2			178.9			179.7	176.2
D 40638. Q. - T. 1978			182.1			185.3			188.7			192.7	187.2
1979			197.5			202.5			205.7			210.3	204.2
1980			214.7			218.5			223.4				
Input index(3,4) - Total - 1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
Indices des entrées(3,4) 1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 476601 M 1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.4	237.9	238.4	239.7	240.5	241.4	233.8
Materials - Matériaux 1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M. 1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.2	159.1	156.6
1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.5	232.4	234.7	235.3	237.0	230.0
Labour - Main-d'oeuvre 1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M. 1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.1	244.9	245.1	245.3	246.2	246.2	238.1
Annual - Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - 1920-29
Indices implicites de 1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
prix 1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
D 40681 A. 1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.2	204.2			
1980-89													
Input indexes(3,4) - 1920-29
Total - Indices des 1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	23.5	23.7	23.9	25.2			
entrées(3,4) 1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	32.2	32.2			
1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A. 1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
1980-89	233.8												
Materials - Matériaux 1920-29
D 481602 A. 1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	37.1	36.8	36.6	38.2			
1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
1980-89	230.0												
Labour - Main-d'oeuvre 1920-29
D 481603 A. 1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
1980-89	238.1												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) The current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.											
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.
 (1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 18. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 18. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
															Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8	
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9	
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1	
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0	
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0	
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2	
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9	
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2	
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.4	281.1	285.8			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2	
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3	114.3	
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8	
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4	
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3	
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0	
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7	
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1	
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	234.0	235.1	236.3			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2	
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2	
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2	
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9	
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7	
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3	
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7	
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6	
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7			

TABLE 19. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4		90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2		91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5		92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5		96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0		100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7		102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8		107.3		111.9	108.8
	1974	115.9		118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6		132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1		140.1	140.8	141.1	140.3
D 40635 Q. - T.	1977	145.8		145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0		156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.2		172.7	175.0	178.6	173.7
	1980	182.2		186.2	190.1		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0		90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5		90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8		92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5		97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9		99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8		102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4		105.6		110.2	106.9
	1974	114.6		118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3		137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5		147.0	149.1	150.8	148.2
D 40639 Q. - T.	1977	154.4		157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8		173.1	175.2	180.1	174.5
	1979	186.5		189.9	194.0	200.0	192.7
	1980	207.0		212.1	215.0		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 20. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Distribution systems - Total - Réseaux de distribution</u> D 482101	1950-59 1960-69 1970-79	... 75.0 96.6	... 74.7 100.0	... 76.1 104.4	... 76.6 114.1	... 78.2 137.5	... 80.0 154.2	71.1 84.0 163.1	72.1 86.8 173.9	69.7 86.4 186.8	72.3 89.9 211.3
Total direct costs - Ensemble des coûts directs D 482102	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	211.7
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482103	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	208.6
<u>Transmission lines - Lignes de transmission</u> D 482131	1950-59 1960-69 1970-79	... 69.9 96.5	... 70.7 100.0	... 71.4 106.1	... 72.3 115.3	... 72.6 137.7	... 76.7 161.8	65.1 79.9 173.7	68.8 83.9 187.1	67.7 86.2 201.1	68.6 90.2 231.3
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens D 482133	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	242.4
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482134	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	181.5
<u>Transformer stations - Total - Postes de transformation</u> D 482161	1950-59 1960-69 1970-79	... 78.9 95.2	... 71.8 100.0	... 75.5 103.5	... 77.3 110.5	... 80.5 135.3	... 84.8 158.0	82.8 87.9 169.1	84.8 87.1 176.0	78.3 84.2 189.4	81.5 86.5 208.1
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires D 482164	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
Station equipment - Matériel de poste D 482165	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	211.8
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482166	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	179.7
<u>Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques</u> D 482201	1960-69 1970-79	... 95.6	64.4 100.0	66.2 106.3	68.4 116.1	70.6 137.9	74.1 157.6	78.7 171.6	81.5 181.8	84.8 195.8	89.9 212.6
Structures - Constructions D 482250	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	226.1
Equipment - Matériel D 482251	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	227.0
Temporary camps - Baraquements provisoires D 482206	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.9
Interest during construction - Intérêts pendant la construction D 482207	1970-79	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8	123.0	134.0
Engineering and administration - Ingénierie et administration D 482208	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
<u>Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)</u> D 482261	1960-69 1970-79	... 94.3	... 100.0	... 106.1	... 115.9	... 139.6	... 158.3	79.1 174.1	80.0 187.9	82.2 204.2	87.8 225.0
Buildings and structures - Bâtiments et structures D 482262	1960-69 1970-79	... 93.2	... 100.0	... 107.8	... 122.1	... 156.1	... 169.8	78.5 178.9	79.8 184.7	82.1 199.8	87.3 223.5
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. D 482263	1960-69 1970-79	... 92.7	... 100.0	... 105.8	... 115.7	... 139.3	... 161.5	81.0 180.7	80.4 199.4	81.0 218.4	86.1 240.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction D 482264	1960-69 1970-79	... 100.0	... 100.0	... 105.5	... 111.7	... 128.3	... 140.7	74.2 151.0	78.9 156.6	85.8 166.0	92.9 180.7

TABLE 21. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 21. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
<u>TOTAL</u>		1976	100.0	163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
		1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
D 477050 Q. - T.		1978		188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 482050 A.		1979		208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
		1980		230.4	237.2	242.3		
<hr/>								
<u>Machinery and equipment - Machines et matériel</u>		1976	54.2	167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
		1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
		1978		189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 477051 Q. - T.		1979		211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 482051 A.		1980		236.9	243.4	247.7		
<hr/>								
<u>Fabricated equipment - Matériel fabriqué</u>		1976	23.66	193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
		1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
		1978		212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.		1979		240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.		1980		269.0	272.9	278.2		
<hr/>								
<u>Process machinery - Machines de transformation</u>		1976	26.67	162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
		1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
		1978		186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 477056 Q. - T.		1979		203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 482056 A.		1980		230.2	239.6	245.9		
<hr/>								
<u>Pumps and compressors - Pompes et compresseurs</u>		1976	7.48	147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
		1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
		1978		166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 477057 Q. - T.		1979		186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 482057 A.		1980		211.5	217.3	218.6		
<hr/>								
<u>Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie</u>		1976	10.19	174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
		1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
		1978		202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 477058 Q. - T.		1979		220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 482058 A.		1980		247.9	255.1	255.9		
<hr/>								
<u>Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation</u>		1976	6.20	149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
		1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
		1978		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
		1979		195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 477059 Q. - T.		1980		218.8	220.3	224.6		
D 482059 A.								
<hr/>								
<u>Electric equipment - Matériel électrique</u>		1976	9.60	151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
		1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
D 477060 Q. - T.		1978		161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 482060 A.		1979		181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
		1980		206.4	218.1	221.3		
<hr/>								
<u>Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire</u>		1976	7.83	153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
		1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
		1978		183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 477061 Q. - T.		1979		210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 482061 A.		1980		231.7	234.0	237.0		
<hr/>								
<u>Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus</u>		1976	8.37	164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
		1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
		1978		189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
		1979		211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 477062 Q. - T.		1980		231.3	237.9	242.1		
D 482062 A.								
<hr/>								
<u>Field erection - Montage sur le chantier</u>		1976	16.6	163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
		1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 477052 Q. - T.		1978		199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 482052 A.		1979		214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
		1980		226.7	236.3	244.8		
<hr/>								
<u>Buildings - Bâtiments</u>		1976	13.5	156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
		1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 477053 Q. - T.		1978		183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 482053 A.		1979		203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
		1980		224.4	231.3	236.2		
<hr/>								
<u>Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration</u>		1976	15.7	158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
		1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
		1978		179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 477054 Q. - T.		1979		197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 482054 A.		1980		217.3	221.6	226.3		

TABLE 22. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 22. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1977	100.0		180.8	185.7	188.6	190.5	186.4
D 646201 Q. - T.	1978			193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 647201 A.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
	1980			234.4	241.0	246.7		
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	47.0	100.0	184.5	187.7	189.9	192.9	188.8
D 646205 Q. - T.	1978			197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 647205 A.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
	1980			249.3	254.5	258.5		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		29.0	219.2	220.5	222.1	223.1	221.2
D 646208 Q. - T.	1978			230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 647208 A.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
	1980			300.9	303.8	310.0		
Process machinery - Machines de transformation	1977		22.0	162.7	166.1	168.3	172.6	167.4
D 646209 Q. - T.	1978			175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 647209 A.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
	1980			219.5	227.1	230.8		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		21.0	184.3	188.6	190.5	195.2	189.7
D 646210 Q. - T.	1978			198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 647210 A.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
	1980			246.3	251.8	252.7		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		12.0	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 646211 Q. - T.	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 647211 A.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6		
Electrical equipment - Matériel électrique	1977		5.5	156.6	159.2	158.6	159.0	158.4
D 646212 Q. - T.	1978			158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 647212 A.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
	1980			209.2	220.9	223.9		
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1977		10.5	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 646213 Q. - T.	1978			189.0	192.0	198.5	202.4	195.0
D 647213 A.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1		
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1977		18.0	181.6	191.8	197.3	197.5	192.1
D 646206 Q. - T.	1978			197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 647206 A.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
	1980			222.2	232.0	241.3		
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1977		11.0	179.8	188.5	193.6	195.2	189.3
D 646207 Q. - T.	1978			196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 647207 A.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
	1980			226.7	235.6	244.2		
Buildings - Bâtiments	1977		9.0	175.1	181.1	185.4	186.6	182.1
D 646203 Q. - T.	1978			188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 647203 A.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
	1980			225.4	233.1	238.9		
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.0	172.5	172.5	172.5	173.6	172.8
D 646204 Q. - T.	1978			177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 647204 A.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
	1980			213.7	218.3	222.8		

TABLE 23. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TAB. 23. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT) (1), 1976=100

	Weights Poids					Percentage change 1979/1978 Variations en pourcentage 1979/1978
		1976	1977	1978	1979	
TOTAL	100.0	100.0	106.1	114.4	125.9	10.1
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur	25.2	100.0	105.4	112.1	127.3	13.6
D 634431 A.						
Central office equipment - Matériel de bureau centrale	39.3	100.0	107.1	118.4	131.3	10.9
D 634432 A.						
Station equipment - Matériel des postes	25.5	100.0	104.5	109.9	115.3	4.9
D 634433 A.						
General equipment - Matériel général	10.0	100.0	107.9	116.2	128.8	10.8
D 634434 A.						

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is the summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o \cdot Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

où $(P_o \cdot Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further Data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976 (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin Indices des prix de l'industrie (n° 62-001 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contribution des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further Data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4

The selected series on interest rates are taken from the Bank of Canada Review. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6

These measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further Data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 17. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32.

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la Revue de la Banque du Canada. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux de la main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 17 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour

After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tables 7 to 9

These measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Materials prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Tableaux 7 et 9

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Further Data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 18. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1890 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 18 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11

These measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices

Tableaux 10 et 11

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des

agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes for the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately, and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further Data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12

These measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in

prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans le prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement qui comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'œuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés au prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an,

the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further Data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14

These measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further Data. None.

Tables 15 and 16

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction

l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, Comptes nationaux des revenus et des dépenses. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à

for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further Data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17

These measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment taxes, job-overhead and profit.

maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites, Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du combustible utilisé, des taxes sur le

They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further Data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18

These measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further Data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 19

For a description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 18 and 19 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 18 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 18) and Forestry (on request

matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 19

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 18 et 19. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 18. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et

from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Table 20

These measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further Data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 21

These measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in

les travaux publics (tableau 18) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

Tableau 20

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à la fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 21

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées,

the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further Data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 22.

Table 22

These measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 21 above, except (1) the model is a battery limits rather than grass roots plant (2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 21. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further Data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 23

These measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further Data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 24.

Tableau 22

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 21, sauf (1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et (2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 21. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 23

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'un indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table		Title	Catalogue	Issue
Tableau		Titre		
	<u>Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées</u>			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976		62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	
	<u>Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction</u>			
	Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
	Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix			
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précoûlé, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	<u>Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations</u>			
	Construction			
15, 16, 19	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3		13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Mar. - 1977 - Mars
	Machinery and Equipment - Machines et matériel			
18	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix	62-002	June - 1971 - Juin
	Total Plant - Installation totale			
20	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965		62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations		62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	May - 1976 - Mai
21	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 1, No. 7
22, 23	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix			

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

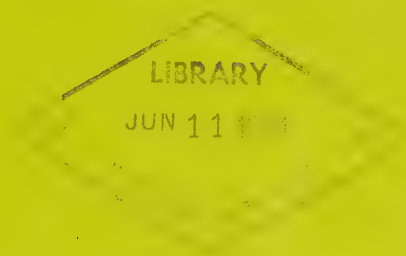
(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

March 1981

Statistiques des prix de la construction

Mars 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

March 1981

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Mars 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

June 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 3

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Juin 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 par année

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 3

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	393 to 395
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'indentification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	393 à 395
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table**Elements of Input Cost**

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries**Residential Construction**

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau**Coûts des éléments pour les entrées**

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction**Construction résidentielle**

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

**Output of Construction Industries -
Concluded**

Non-residential Building Construc-
tion

- | | |
|--|----|
| 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100 | 37 |
| 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100 | 39 |
| 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100 | 40 |

**Price Indexes of Capital Expen-
diture**

Construction

- | | |
|--|----|
| 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100 | 41 |
| 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100 | 42 |
| 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100 | 43 |

Total Plant

- | | |
|--|----|
| 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100 | 44 |
| 19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100 | 45 |
| 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100 | 46 |
| 21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100 | 46 |

Machinery and Equipment

- | | |
|---|----|
| 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100 | 47 |
| 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100 | 47 |

Explanatory and Source Notes 48

Guide to Technical References 59

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

**Sorties pour les industries de la cons-
truction - fin**

Construction non-résidentielle

- | | |
|---|----|
| 12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 | 37 |
| 13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100 | 39 |
| 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100 | 40 |

Indices de prix des immobilisations

Construction

- | | |
|---|----|
| 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100 | 41 |
| 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100 | 42 |
| 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100 | 43 |

Installation totale

- | | |
|--|----|
| 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100 | 44 |
| 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100 | 45 |
| 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100 | 46 |
| 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100 | 46 |

Machines et matériel

- | | |
|--|----|
| 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 | 47 |
| 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100 | 47 |

Notes explicatives et sources 48

Documents de référence 59

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents, or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the **Statistics Canada Daily Catalogue 11-001**. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	July 1980
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	September 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Third Quarter 1980
20	Third Quarter 1980
21	1976
22	June 1980

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans **Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue)**. Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Juillet 1980
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Septembre 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Troisième Trimestre 1980
20	Troisième Trimestre 1980
21	1976
22	Juin 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							January 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Janvier 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	..	- 10.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	..	+ 14.3	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	..	+ 9.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	..	+ 13.0	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	..	+ 6.5	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	..	+ 2.2	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	..	+ 12.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	..	+ 10.8	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	7.7	9.5	
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	7.9	9.7	
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 21.6	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 7.2	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 5.8	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 9.6	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 8.2	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 6.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 6.4	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 8.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 7.9	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 8.9	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 8.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 9.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 8.7	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.0	+ 10.0	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.0	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.5	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 8.8	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.8	+ 7.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 9.1	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 8.5	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLÉAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							January 1981 Janvier 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 11.8	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 16.1	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 7.8	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.6	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 15.1	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 9.9	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 7.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.5	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 5.8	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.0	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 3.1	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	+ 0.8	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 2.9	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 2.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 1.7	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 5.1	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 7.2	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 7.0	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 48.5	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 10.6	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 14.5	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	+ 11.1	1 Q-T 1980
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 15.1	3 Q-T 1980
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	+ 10.3	4 Q-T 1980
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 9.7	4-Q 1980
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 12.2	4-Q 1980
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 8.7	4-Q 1980
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.6	4-Q 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.4	+ 9.5	+ 9.7	4 Q - T 1980
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 9.1	+ 8.6	+ 9.2	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.7	+ 10.4	+ 10.8	+ 10.1	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 9.0	+ 10.4	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	..	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	..	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	..	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	..	+ 9.2	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	..	+ 9.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	..	+ 10.6	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.1	..	+ 13.1	1979
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.0	..	+ 15.0	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.9	..	+ 9.9	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 8.6	..	+ 8.6	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 10.2	..	+ 10.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 11.8	4 Q - T 1980
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.2	4 Q - T 1980
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	..	+ 10.1	1979
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)							
	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	..	+ 12.7	December 1980 Décembre 1980

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975 130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976 140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 587701 A.	1977 143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978 154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979 162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
	1980 173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	..
	1981 194.0												
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975 141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976 147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977 169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980 231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	247.0	237.4	247.0	..
	1981 247.0												
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975 145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976 138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 589901 A.	1977 145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978 146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
	1979 167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
	1980 228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	233.0	..
	1981 233.1												
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1975 134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976 140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 590901 A.	1977 147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.0
	1978 159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
	1979 177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	200.5	190.1
	1980 200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	213.6	215.4	..
	1981 219.0												
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975 141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
D 541400 M. 17	1976 156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2	163.2
D 591400 A.	1977 169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978 188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
	1979 206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980 226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	242.1	243.7	..
	1981 255.4												
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975 142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976 162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977 179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	189.1	189.5	186.7
	1978 205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979 226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980 261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	..
	1981 306.0												
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975 144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976 160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 592401 A.	1977 165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978 184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979 197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980 216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	227.1	227.1	..
	1981 243.0												
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975 151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976 164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977 179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978 197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979 219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980 237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.4	..
	1981 263.4												
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975 123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976 129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 632480 A.	1977 141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978 159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
	1979 172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980 191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	..
	1981 210.8												
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975 152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976 156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 596101 A.	1977 168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978 180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979 192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980 224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.4	250.5	253.3	255.7	..
	1981 259.4												

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Carpenter		Crane operator		Cement finisher			
	21.07		1.34		2.26			
	Charpentier		Grutier		Cimentier applicateur			
Total	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
100.00	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584	
Databank No. M. - N° de databank M.								
475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584	
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.0	244.9	234.0	245.7	237.5	250.1	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.2	245.2	232.9	244.0	242.4	255.0	236.2	247.7
49 June	238.6	249.7	234.8	245.9	244.0	256.7	241.1	252.9
50 July	240.4	251.8	240.3	252.5	244.0	256.7	241.3	253.1
51 August	241.0	252.4	242.3	254.8	244.0	256.7	241.5	253.3
52 September	241.1	252.6	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
53 October	241.2	252.7	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
54 November	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.6	257.4
55 December	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.0	253.6	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
57 February								
58 March								
59 April								
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector	
13.87 Electricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7
225.4	234.7	252.1	267.6	227.2	236.8	234.4	246.7	231.4	242.7
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.0	208.2	216.8	228.9	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.8	209.1	216.9	229.0	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2
203.2	209.5	217.0	229.1	198.5	206.5	205.5	213.8	207.6	216.4
203.3	209.6	217.1	229.2	201.4	209.6	208.1	218.3	207.6	216.4
203.8	210.2	221.4	234.0	203.6	212.1	208.1	218.3	208.0	216.8
204.0	210.4	225.7	238.5	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.1
204.2	210.6	225.8	238.6	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1
204.4	210.8	226.0	238.7	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2
				204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
212.5	220.2	237.1	251.2	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2
213.4	221.2	238.0	252.1	212.7	222.0	219.3	231.0	217.2	227.7
213.5	221.4	238.0	252.1	213.7	223.0	220.1	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
214.4	222.3	239.0	253.1	214.8	224.1	220.9	232.7	218.8	229.3
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
228.4	238.2	247.1	262.6	227.0	236.6	231.3	243.7	233.4	244.9
230.8	240.9	259.6	275.7	233.9	243.5	233.4	245.9	237.7	249.5
231.0	241.1	260.1	276.3	234.1	243.8	241.9	254.3	237.8	249.6
231.1	241.2	260.3	276.6	234.2	243.9	244.0	256.4	238.5	250.3
231.1	241.3	260.4	276.6	234.4	244.1	244.0	256.4	238.5	250.3
231.5	241.6	260.4	276.6	234.7	244.4	244.8	257.2	238.5	250.3
231.5	241.6	260.7	276.9	234.7	244.4	245.1	257.6	238.6	250.4
231.5	241.6	260.7	276.9	234.7	244.4	245.1	257.6	238.6	250.4
231.5	241.6	260.7	276.9	235.1	244.9	245.1	257.6	238.6	250.4

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.1	239.6	247.4	261.0	222.3	231.4	234.5	246.5
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	195.4	202.4
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.5	243.1	252.7	266.3	217.8	227.6	238.9	251.6
49 June	236.7	245.4	254.2	267.8	221.5	231.2	240.3	253.1
50 July	236.8	245.5	254.2	267.8	229.0	238.2	240.3	253.1
51 August	236.9	245.6	254.2	267.8	229.1	238.3	240.6	253.5
52 September	236.9	245.6	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
53 October	237.0	245.7	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
54 November	239.8	249.4	254.4	268.0	232.6	241.6	241.0	253.9
55 December	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
1981:								
56 January	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
57 February								
58 March								
59 April								
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.							
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597
Databank No. M. - N° de databank M.							
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6
228.7	233.4	252.9	261.1	241.1	255.4	247.4	256.7
1975							
1976							
1977							
1978							
1979							
1980							
1981							
1977:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1978:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1979:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1980:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1981:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

Cités and weight - Villes et poids de la ville													
Total 100.00		St. John's (Nfld.) .84 St. John's (T.N.)		Halifax 1.54		Saint John (N.B.) .95		Québec 3.39		Chicoutimi .87			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564		
Databank No M. - N° de databank M.													
475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564		
No.													
1	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
2	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
3	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.2	215.0	223.6	222.3	228.5
4	1978	204.7	213.2	277.0	300.8	199.3	200.6	215.8	228.6	235.2	243.8	244.9	250.8
5	1979	217.3	227.0	289.9	306.5	222.3	224.5	235.2	251.8	247.4	256.0	258.2	263.9
6	1980	234.0	244.9	308.2	327.9	238.0	240.3	251.5	272.2	271.7	280.7	283.1	288.9
7	1981												
8	1977:												
9	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
10	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
11	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
12	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
13	May	194.9	202.1	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
14	June	195.9	203.3	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
15	July	196.2	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
16	August	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
17	September	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
18	October	197.0	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
19	November	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
20	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
21	1978:												
22	January	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
23	February	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
24	March	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
25	April	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
26	May	205.4	213.9	275.3	288.5	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
27	June	206.6	215.2	276.4	289.9	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
28	July	207.2	215.9	278.6	292.2	198.4	199.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
29	August	207.2	215.9	279.3	293.4	198.5	199.8	212.6	224.3	241.6	250.2	252.3	258.0
30	September	208.5	217.4	281.4	295.8	198.9	200.2	220.9	234.9	241.6	250.2	252.3	258.0
31	October	209.5	218.5	282.9	297.7	199.2	200.5	226.4	242.0	241.6	250.2	252.3	258.0
32	November	210.4	219.5	284.8	299.7	203.5	204.9	227.0	242.7	241.6	250.2	252.3	258.0
33	December	210.6	219.7	284.8	299.7	213.1	214.9	227.1	242.9	241.6	250.2	252.3	258.0
34	1979:												
35	January	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
36	February	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
37	March	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
38	April	210.9	220.1	284.8	299.7	213.2	215.1	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
39	May	219.6	229.6	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.5
40	June	220.6	230.5	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	250.9	259.5	261.9	267.4
41	July	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.4	256.8	250.9	259.5	261.9	267.4
42	August	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.6	257.0	250.9	259.5	261.9	267.4
43	September	220.6	230.6	291.5	308.4	226.2	228.5	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
44	October	220.6	230.6	291.5	308.4	226.2	228.5	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
45	November	221.1	231.1	298.3	317.5	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
46	December	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
47	1980:												
48	January	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	250.9	259.5	261.9	267.4
49	February	221.9	231.9	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	255.3	263.9	266.4	271.9
50	March	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
51	April	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
52	May	234.2	245.2	300.9	320.2	237.0	239.4	244.9	263.6	272.6	281.6	284.1	289.9
53	June	238.6	249.7	300.9	320.2	237.0	239.4	248.1	267.2	280.7	290.0	292.4	298.3
54	July	240.4	251.8	300.9	320.2	237.0	239.4	255.2	278.3	280.7	290.0	292.4	298.3
55	August	241.0	252.4	316.1	336.4	237.0	239.4	257.6	280.9	280.7	290.0	292.4	298.3
56	September	241.1	252.6	319.8	340.3	238.6	241.1	258.3	281.4	280.7	290.0	292.4	298.3
57	October	241.2	252.7	319.8	340.3	244.1	246.7	259.7	283.0	280.7	290.0	292.4	298.3
58	November	242.0	253.5	319.8	340.3	252.5	255.0	265.1	289.4	280.7	290.0	292.4	298.3
59	December	242.0	253.5	319.8	340.3	253.3	255.8	265.1	289.4	280.7	290.0	292.4	298.3
60	1981:												
61	January	242.0	253.6	319.8	340.3	253.3	255.8	271.1	295.7	280.7	290.0	292.4	298.3
62	February												
63	March												
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

Cittes and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	No	
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.2	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	217.9	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	10
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	11
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	12
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	13
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	14
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Août	15
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	19
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	22
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	23
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril	24
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Mai	25
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juin	26
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	27
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Août	28
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Septembre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Octobre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	31
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Décembre	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Février	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mars	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Avril	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	40
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	41
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	42
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Octobre	43
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	44
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre	45
222.0	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:	46
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	47
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	48
235.7	244.0	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	214.9	223.5	232.3	212.6	225.4	Mars	49
242.6	251.2	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.4	227.1	236.9	216.9	231.0	Avril	50
242.6	251.2	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.4	229.9	241.5	220.4	235.5	Mai	51
242.6	251.2	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.1	230.3	242.3	221.1	236.2	Juin	52
242.6	251.2	240.7	258.8	226.0	239.4	214.2	224.2	230.4	242.4	221.2	236.4	Juillet	53
242.6	251.2	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.3	230.4	242.4	221.3	236.4	Août	54
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Septembre	55
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre	56
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	57
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	58
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	1981:	59
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	60
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	61
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	62
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Avril	63
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Mai	64
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Juin	65
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Juillet	66
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Août	67
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Septembre	68
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre	69
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	70
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	71

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

No.	Cities and weight - Villes et poids de la ville												
	London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89		
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
	Databank No. A. - N° de databank A.												
	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576	
	Databank No. M. - N° de databank M.												
475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576		
1	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
2	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
3	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
4	1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	236.3	247.2
5	1979	216.2	223.3	194.7	201.3	193.7	205.9	218.9	227.7	237.5	251.9	252.0	264.3
6	1980	230.5	239.3	207.1	214.5	205.8	220.8	232.3	242.0	257.7	274.4	275.7	289.3
7	1981												
8	1977:												
9	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
10	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
11	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
12	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
13	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
14	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
15	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
16	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
17	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
18	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
19	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
20	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
21	1978:												
22	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
23	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
24	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
25	April	200.4	205.3	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.2	219.9	233.1	237.9	248.8
26	May	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	239.3	250.4
27	June	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	239.8	251.0
28	July	203.6	208.6	183.8	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	239.8	251.0
29	August	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	240.6	251.8
30	September	208.5	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	241.9	253.3
31	October	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
32	November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
33	December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
34	1979:												
35	January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
36	February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
37	March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
38	April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
39	May	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
40	June	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
41	July	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
42	August	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
43	September	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
44	October	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
45	November	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
46	December	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
47	1980:												
48	January	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
49	February	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
50	March	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
51	April	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
52	May	228.1	236.6	204.7	212.0	202.8	217.6	230.7	240.5	265.3	283.1	269.5	282.9
53	June	233.2	241.7	208.5	216.5	207.2	222.9	232.8	242.8	265.3	283.1	280.4	294.5
54	July	236.4	245.8	212.3	220.2	211.1	227.2	237.6	247.6	265.3	283.1	283.0	297.1
55	August	236.7	246.5	213.0	220.8	211.8	228.0	238.6	248.6	265.3	283.1	289.4	303.6
56	September	236.9	246.6	213.1	221.0	211.9	228.1	238.8	248.8	265.3	283.1	289.4	303.6
57	October	236.9	246.6	213.2	221.0	212.0	228.2	238.9	248.9	265.4	283.3	289.4	303.6
58	November	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
59	December	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
60	1981:												
61	January	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
62	February	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
63	March	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
64	April	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
65	May	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
66	June	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
67	July	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
68	August	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
69	September	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
70	October	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
71	November	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
72	December	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cités et city weight - Villes et poids de la ville										
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N°
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	233.7	244.4	234.5	245.9	1980
										1981
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
226.7	236.2	206.6	211.6	208.7	216.1	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	215.9	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre
										1978:
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Septembre
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre
										Décembre
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Décembre
										1980:
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Janvier
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Février
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars
269.3	282.0	260.3	267.8	263.3	271.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Avril
280.8	294.1	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Mai
283.7	297.1	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Juin
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Juillet
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Août
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	240.7	252.1	241.2	253.6	Septembre
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Octobre
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	240.7	252.1	241.2	253.6	Novembre
										Décembre
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	240.7	252.1	241.2	253.6	1981:
										Janvier
										Février
										Mars
										Avril
										Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9												
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship - Prêts hypothé-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
caires LNH, accession à	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
la propriété	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1												
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans(1) -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
	1981	281.6												
B 14020														
Other bond yield averages	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
(McLeod, Young, Weir):	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
Ten provincials - Rende-	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
ment moyen d'autres types	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
d'obligation (McLeod,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
Young, Weir): Dix provin-	1981	169.6												
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change \$,U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8												

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois d'octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

Canada and regions		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual		
Canada et régions		Poids de l'indice													Annuel		
CANADA	1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7	
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
D 610001 M.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5	
D 617001 A.	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	175.5	175.5	
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0	
	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4	
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	227.9	229.1	222.7	
	1981			230.3													
Materials - Matériaux	1974		64.1	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2	
	1975			130.1	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
D 610002 M.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6	
D 617002 A.	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1	
	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0	
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1	
	1981			222.1													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		35.9	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8	
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6	
D 610003 M.	1976			163.0	163.0	164.2	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8	
D 617003 A.	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	198.5	198.7	198.8	198.8	199.6	199.6	193.9	
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2	
	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.5	223.5	219.5	
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3	
	1981			245.0													
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974		6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3	
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0	
D 610125 M.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.9	188.9	190.0	190.0	185.4	
D 617125 A.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9	
	1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	225.8	220.7	
	1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.2	245.6	237.0	
	1981			248.6													
Materials - Matériaux	1974		63.4	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8	
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9	
D 610126 M.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1	
D 617126 A.	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.2	168.4	
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.0	184.5	
	1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.9	210.9	211.4	207.5	207.5	205.9	
	1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.5	225.6	226.0	221.1	
	1981			230.3													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.6	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1	
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9	
D 610127 M.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3	
D 617127 A.	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8	
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.3	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4	
	1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	248.8	254.7	254.7	246.2	
	1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4	
	1981			280.3													
Québec	1974		20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1	
D 610249 M.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0	
D 617249 A.	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1	
	1978			184.8	186.9	188.9	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5	
	1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	222.9	220.2	217.4	218.6	216.6	
	1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.2	231.6	233.7	227.5	
	1981			233.8													
Materials - Matériaux	1974		65.4	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5	
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.3	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3	
D 610250 M.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9	
D 617251 A.	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3	
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5	
	1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.3	218.6	222.6	225.8	220.4	215.5	217.6	216.1	
	1980			218.3	220.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.6	223.2	226.4	221.7	
	1981			226.3													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.6	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3	
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4	
D 610251 M.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8	
D 617251 A.	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9	
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9	
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4	
	1980			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5	
	1981			247.5													

Canada and regions			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	
D 610373 M.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	161.6	
D 617373 A.	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1	
	1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2	
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	220.8	222.0	216.2	
	1981			222.9													
Materials - Matériaux	1974		63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	
D 610374 M.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0	
D 617374 A.	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0	
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0	
	1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	215.4	217.4	212.7	
	1981			218.8													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	
D 610375 M.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	
D 617375 A.	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5	
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0	
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2	
	1981			229.9													
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	
D 610497 M.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2	
D 617497 A.	1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2	
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.5	238.8	231.9	
	1981			241.0													
Materials - Matériaux	1974		66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	
D 610498 M.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	
D 617498 A.	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1	
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.4	219.8	214.5	
	1981			223.1													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1	
D 610499 M.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	
D 617499 A.	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8	
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5	
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7	
	1981			275.6													
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	
D 610621 M.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	
D 617621 A.	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	199.5	199.8	199.8	192.3	
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1	
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.6	226.5	219.5	
	1981			228.4													
Materials - Matériaux	1974		64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	
D 610622 M.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	
D 617622 A.	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6	
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2	
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.7	216.2	217.7	210.6	
	1981			220.7													
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1	
D 610623 M.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4	
D 617623 A.	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1	
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0	
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1	
	1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5	
	1981			242.2													

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	227.9	229.1	222.7
	1981			230.3												
Materials - Matériaux	1977		64.0	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1
	1981			222.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.0												
Main trades - Principaux métiers:																
Rough carpentry - Char-	1977	90.1	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1
pentrie brute	1978				191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4
	1979				229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9
D 610022 M.	1980				225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.4	230.6
D 617022 A.	1981				229.9											226.7
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 610023 M.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
D 617023 A.	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.1	221.9	220.6
	1981			220.8												
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
	1981			248.0												
Finished carpentry -	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
Charpenterie de fini-	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
tion	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.6	241.0	233.8
D 610025 M.	1981			240.8												
D 617025 A.																
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	229.3	238.5
D 617026 A.	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	236.8	239.0	232.8
	1981			238.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 610027 M.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0												
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	246.8	249.3	242.5
	1981			257.0												
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.2	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	242.1	244.4	238.9
	1981			256.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 610012 M.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.1	235.3	235.3	230.4
D 617012 A.	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5												
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	197.5	191.0
D 610016 M.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
D 617016 A.	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.5	228.6	221.2
	1981			230.1												
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.3	195.1
D 617017 A.	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	214.2	214.2	211.0
	1981			217.9												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100 - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4		175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978			192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
D 610018 M.	1979			204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7	
D 617018 A.	1980			216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9
	1981			238.0												
Plumbing - Plomberie	1977	7.6	100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978			178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 610061 M.	1979			192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4
D 617061 A.	1980			224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.4	243.0	244.1	235.3
	1981			246.6												
Materials - Matériaux	1977	70.4		160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978			173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
D 610062 M.	1979			187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0
D 617062 A.	1980			229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.3	247.1	248.7	239.5
	1981			251.9												
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6		176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978			190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
D 610063 M.	1979			203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3
D 617063 A.	1980			212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2
	1981			233.9												
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7	100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978			176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
D 610043 M.	1979			183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	189.0
D 617043 A.	1980			190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0
	1981			215.5												
Materials - Matériaux	1977	52.9		140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978			155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
D 610044 M.	1979			160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4
D 617044 A.	1980			162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3
	1981			193.0												
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1		186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	199.0	199.0	199.0	194.6
	1978			199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 610045 M.	1979			210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6
D 617045 A.	1980			221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9
	1981			240.7												
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5	100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978			185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
D 610031 M.	1979			198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8
D 617031 A.	1980			200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7
	1981			209.7												
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2	100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 610028 M.	1979			135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5
D 617028 A.	1980			150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.7	163.6	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0
	1981			163.7												
Materials - Matériaux	1977	90.9		124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
	1978			120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
D 610029 M.	1979			128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2
D 617029 A.	1980			143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8
	1981			155.9												
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1		183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
D 610030 M.	1979			210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
D 617030 A.	1980			220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7
	1981			241.6												
Painting - Peinture	1977	4.4	100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
D 610058 M.	1979			204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.6	214.7	214.7	210.9
D 617058 A.	1980			217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	238.4	239.3	239.3	230.3
	1981			239.3												
Materials - Matériaux	1977	21.0		151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 610059 M.	1979			178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
D 617059 A.	1980			199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.3	231.0	213.8
	1981			231.0												
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0		186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 610060 M.	1979			210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
D 617060 A.	1980			222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7
	1981			241.5												
Electrical - Installations électriques	1977	4.1	100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978			164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2
D 610070 M.	1979			182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8
D 617070 A.	1980			204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	216.2	216.2	213.8
	1981			216.9												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights														Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Materials - Matériaux	1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
	1978		141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
D 610071 M.	1979		162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6	
D 617071 A.	1980		196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	202.8	202.8	203.7	
	1981		204.0													
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
	1978		191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
D 610072 M.	1979		204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0	
D 617072 A.	1980		214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8	
	1981		232.1													
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3 100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
	1978		157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
	1979		169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4	
	1980		186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3	
D 610064 M.	1981		206.8													
D 617064 A.																
Materials - Matériaux	1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
	1978		145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
D 610065 M.	1979		157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7	
D 617065 A.	1980		176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8	
	1981		196.2													
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
	1978		194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	208.2	202.8	
D 610066 M.	1979		208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3	
D 617066 A.	1980		219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4	
	1981		241.1													
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4 100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
	1978		160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0	
	1979		170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7	
	1980		194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.6	207.2	
D 617052 A.	1981		217.6													
Materials - Matériaux	1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
	1978		145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
D 610053 M.	1979		154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7	
D 617053 A.	1980		181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.2	194.5	
	1981		205.5													
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
	1978		206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
D 610054 M.	1979		220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2	
D 617054 A.	1980		232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9	
	1981		253.6													
Roofing - Toitures	1977	2.2 100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
	1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	
D 610034 M.	1979		210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5	
D 617034 A.	1980		241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2	
	1981		268.4													
Materials - Matériaux	1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	193.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
	1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
D 610035 M.	1979		211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0	
D 617035 A.	1980		251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1	
	1981		279.6													
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
	1978		197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
D 610036 M.	1979		209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8	
D 617036 A.	1980		221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7	
	1981		244.2													
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur	1977	2.0 100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
	1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	
	1979		193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1	
	1980		210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3	
D 610037 M.	1981		224.7													
D 617037 A.																
Materials - Matériaux	1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
	1978		173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2	
D 610038 M.	1979		174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2	
D 617038 A.	1980		194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6	
	1981		204.0													
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
	1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	
D 610039 M.	1979		225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	
D 617039 A.	1980		238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1	
	1981		261.0													

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le plâtre métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
CANADA		100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.0	220.9	221.2	214.6
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.4	240.9	241.5	234.0
	1981		242.9												
Materials - Matériaux		52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981		239.6												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981		246.6												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques		100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
D 646021 M.	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
D 646022 A.	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	253.8	256.1	256.8	246.9
	1981		258.8												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
	1981		280.0												
Québec		100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.8	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	221.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.3	248.4	249.0	241.4
	1981		250.4												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
	1981		262.4												
Ontario		100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
D 647025 A.	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	230.9	231.3	232.0	225.0
	1981		233.3												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
	1981		226.4												
Prarie provinces - Provinces des Prairies		100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
D 646027 M.	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
D 646028 A.	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	250.8	251.4	252.0	243.7
	1981		253.4												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
	1981		268.6												
British Columbia - Colombie-Britannique		100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
D 646029 M.	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 647029 A.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.1	237.2	237.8	231.0
	1981		239.2												
Labour - Main-d'oeuvre		47.44 12.54	162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
D 646030 M.	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0
D 647030 A.	1979		206.9	206.9	206.9	206.9	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	214.5
	1980		218.3	218.3	218.3	218.3	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	231.9
	1981		238.7												

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABIEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components	Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments	Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976 100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981	239.6												
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976 12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.8	198.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979	219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980	238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.7	243.0
D 481604 A.	1981	264.2												
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976 5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978	176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	186.9	181.0
	1979	196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980	205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	223.2	224.3	218.1
D 481605 A.	1981	226.8												
Tile - Carrelage	1976 1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.	1978	166.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.	1979	166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.7	172.8	172.8	171.3
	1980	166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981	185.1												
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976 5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978	200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979	247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	242.0	256.4
D 476607 M.	1980	246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.9	252.9	247.5
D 481607 A.	1981	251.2												
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976 26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.9	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978	158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	170.6	171.5	170.0	166.5
	1979	176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	195.4	196.5	186.5
	1980	197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	212.4	213.3	213.6	205.6
D 476608 M.	1981	214.9												
D 481608 A.														
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976 15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978	161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
	1979	188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.	1980	239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.	1981	252.2												
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976 22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978	173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 476610 M.	1979	208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 481610 A.	1980	231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	246.2	246.6	246.8	240.3
	1981	247.5												
Hardware - Quincaillerie	1976 1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	151.9	151.1	135.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.	1978	159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7
D 481611 A.	1979	174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6
	1980	198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
	1981	219.3												
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976 3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978	147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979	163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980	173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	195.4	185.8
D 481612 A.	1981	195.3												
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976 2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978	228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.	1979	256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
D 481613 A.	1980	337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	353.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
	1981	389.1												
Paint - Peinture	1976 .31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
D 476614 M.	1978	169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 481614 A.	1979	179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
	1980	207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.4	221.2
	1981	241.3												
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976 3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978	137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
D 476615 M.	1979	150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8
D 481615 A.	1980	173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	190.6	193.1	196.3	185.1
	1981	197.8												

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476 602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481 602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.5
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981	239.6												
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 476 702 M.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
D 481 702 A.	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	232.9	232.9	233.9	227.9
	1981	236.2												
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 476 802 M.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
D 481 802 A.	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.5	250.6	252.3	244.3
	1981	256.2												
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
D 476 902 M.	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
D 481 902 A.														
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	228.6	229.2	230.3	223.2
	1981	232.2												

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.6	186.5	185.5	177.7
D 608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6												
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
D 608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4												
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
D 608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.2	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1												
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
D 608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6												
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
D 608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0												
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
D 608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6												

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8												
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7												
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7												
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	105.8	109.9	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2												
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4												
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2												
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6												
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8												
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 646004 M.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
D 647004 A.	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7												
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5												
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 646154 M.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
D 647154 A.	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.3
	1981			196.1												
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 646005 M.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
D 647005 A.	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2												
House - Maison	1976	2.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 646055 M.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
D 647055 A.	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6												
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 646155 M.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
D 647155 A.	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6												
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 646006 M.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
D 647006 A.	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3												
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 646056 M.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
D 647056 A.	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5												
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 646156 M.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7												
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3												
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4												
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	104.2	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6												
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8												
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4												
St. Catharines-Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8												
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9												
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2												
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1												
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1												
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5												
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1												
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2												
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7												
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.0	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1												
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.0	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2												

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2												
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5												
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9												
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9												
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1												
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6												
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5												
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6												
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7												

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

			Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
Metropolitan areas					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Saskatoon:																	
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0	
	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.3	109.4	107.4
D 646016 M.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2	
D 647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0	
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0	
	1981			132.4													
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0	
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7	
D 646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7	
D 647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2	
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0	
	1981			124.1													
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0	
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4	
D 646016 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6	
D 647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1	
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5	
	1981			161.0													
Calgary:																	
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0	
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5	
D 647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2	
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4	
	1981			137.8													
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0	
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9	
D 646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8	
D 647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2	
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5	
	1981			133.2													
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0	
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9	
D 646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7	
D 647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2	
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0	
	1981			146.7													
Edmonton:																	
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0	
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.2	108.4	108.4	108.4	108.5	106.9	
D 646018 M.	1978			108.6	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3	
D 647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0	
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7	
	1981			135.3													
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0	
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9	
D 646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1	
D 647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0	
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0	
	1981			125.7													
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0	
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8	
D 646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5	
D 647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8	
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1	
	1981			157.7													

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas	Région métropolitaine	Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6												
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0												
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3												
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x												
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x												
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x												

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.

(4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100(1)

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
First quarter prices - Prix du premier trimestre						
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1,	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
TOUR DE BUREAUX	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976(3)	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
Index(2) - Total - Indices(2)	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(4)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(4)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
	1980	119.8	122.5	123.8	133.6	124.9
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976(3)	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
	1980	117.8	118.4	122.2	133.1	122.9
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976(3)	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
	1980	120.4	128.1	118.1	137.7	125.9
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
	1980	134.2	135.0	132.6	131.0	133.3
	1981					
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
	1980	126.5	128.6	132.3	134.8	130.6
	1981					
Third quarter prices - Prix du troisième trimestre						
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
	1980	124.3	137.0	139.7	140.3	135.3
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
	1980	121.6	142.4	140.3	141.5	136.2
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
	1980	121.4	140.4	128.7	141.5	133.0
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
	1980	144.9	132.7	142.1	126.1	136.2
	1981					
Electrical trades - Métiers de l'électricité	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.2	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
	1980	142.9	143.4	146.1	156.6	146.8
	1981					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
Fourth quarter prices - Prix du quatrième trimestre						
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE						
SECONDAIRE						
Index(2) - Total - Indices(2)	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979	117.5	119.1	129.0	128.7	123.6
	1980	128.4	129.3	145.2	142.1	136.2
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979	112.5	118.8	125.8	128.3	121.0
	1980	122.6	126.6	142.6	138.9	132.3
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpenterie						
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979	122.7	122.2	135.0	136.1	129.2
	1980	132.4	131.0	150.0	151.8	141.6
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique						
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979	126.6	124.1	126.7	120.6	124.5
	1980	139.7	138.5	139.8	133.4	137.8
	1981					
Electrical trades - Métiers de l'électricité						
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979	126.9	120.0	130.0	123.6	125.2
	1980	141.3	135.3	149.3	146.2	143.1
	1981					

- (1) Because of the layout of the tables, databank numbers cannot be shown. All series are on CANSIM in matrices 393 to 395, and Databank numbers are available on request.
- (1) Les numéros du databank ne peuvent être indiqués à cause de la disposition des tableaux. Toutes ces séries font partie de CANSIM et proviennent des matrices 393 à 395; les numéros du databank peuvent être obtenus sur demande.
- (2) Prime contractor's overhead and profit are not shown.
- (2) Les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs principaux ne sont pas présentés.
- (3) Figures for 1976 are estimated.
- (3) Les données de 1976 sont provisoires.
- (4) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and the future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.
- (4) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
				I	II	III	IV	Annuel
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTE AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précoulé, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.1
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981						
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981						
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981						
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981						
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981						
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981						

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
		T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7
	1977		199.5			203.5			208.4			211.3		205.6
	1978		215.9			217.7			227.9			234.8		224.9
D 40637 Q. - T.	1979		241.9			249.4			255.8			263.7		252.7
	1980		272.3			272.8			274.2			289.4		276.6
	1981													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	227.9	229.1	222.7
	1981	230.3												
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1
	1981	222.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.0												
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2		
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1	25.1		
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2		
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9		
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1		
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9	252.7	252.7		
	1980-89	276.6												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8		
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.8	17.5	17.6		
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4		
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2		
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1		
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4	211.4		
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6		
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2	24.2		
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0		
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2		
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4		
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0	207.0		
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7		
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8		
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5		
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4		
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5		
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5	219.5		
	1980-89	236.3												

(1) These are the only, series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utiles. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(2) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériel, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(4) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I	T. I	Q. II	T. II	Q. III	T. III	Q. IV	T. IV					
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975	142.8				146.5			151.5			156.3		149.5
	1976	159.0				162.3			164.7			167.0		163.1
	1977	170.7				175.2			178.9			179.7		176.2
	1978	182.1				185.3			188.7			192.7		187.2
D 40638 Q. - T.	1979	197.5				202.5			205.7			210.3		204.2
	1980	215.0				218.7			223.3			229.7		221.8
	1981													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.4	240.9	241.5	234.0
	1981	242.9												
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981	239.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.6												
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8	
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	30.3	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	49.7	51.3		
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3	67.7		
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	135.1	149.5	163.1	176.2	187.2	204.2			
	1980-89	221.8												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2	
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.0	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2	
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
	1980-89	230.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7	
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériel, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)											
D 482351 A.	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
	1860-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89										
Grading - Nivellement											
D 482361 A.	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89										
Granular Base courses - Couches de base granuleuses											
D 482362 A.	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89										
Paving - Revêtement											
D 482363 A.	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89										
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract											
D 482364 A.	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
	1980-89										
Total supplies - Ensemble des matériaux											
D 482365 A.	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
	1980-89										
Newfoundland - Terre-Neuve											
D 482352 A.	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89										
Nova scotia - Nouvelle-Écosse											
D 482353 A.	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick											
D 482354 A.	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89										
Quebec											
D 482355 A.	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89										
Ontario											
D 482356 A.	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89										
Manitoba											
D 482357 A.	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89										
Saskatchewan											
D 482358 A.	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89										
Alberta											
D 482359 A.	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
	1980-89										
British Columbia - Colombie-Britannique											
D 482360 A.	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89										

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	211.3
	1980-89										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	211.7
D 482102	1980-89										
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	208.7
D 482103	1980-89										
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	231.3
	1980-89										
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	242.4
D 482133	1980-89										
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	181.5
D 482134	1980-89										
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	208.1
	1980-89										
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89										
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	211.8
D 482165	1980-89										
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	179.7
D482166	1980-89										
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	212.6
	1980-89										
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	226.1
D 482250	1980-89										
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	227.0
D 482251	1980-89										
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.9
D 482206	1980-89										
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89										
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	225.0

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 477051 Q. - T.	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 482051 A.	1980			236.9	243.4	249.8	257.4	246.9
	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	288.2	277.8
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 477056 Q. - T.	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 482056 A.	1980			230.2	239.6	246.3	252.4	242.1
	1981							
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 477057 Q. - T.	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 482057 A.	1980			211.5	217.3	229.2	232.7	222.7
	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 477058 Q. - T.	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 482058 A.	1980			247.9	255.1	258.3	268.8	257.5
	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 477059 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 482059 A.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
	1981							
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.7	218.2
	1981							
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 477061 Q. - T.	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 482061 A.	1980			231.7	234.0	242.7	254.2	240.7
	1981							
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
D 477062 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 482062 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
	1981							
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.2	238.8
	1981							
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.3	233.2
	1981							
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	175.8
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 477054 Q. - T.	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 482054 A.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
	1981							

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights		Quarter - Trimestre				Annual
		Poids		I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981							
Plant excluding buildings.- Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	316.6	308.2
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.4	231.1
	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	263.6	254.1
	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
	1981							
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.3	220.3
	1981							
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
	1981							
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981							
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981							
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.0	235.0
	1981							
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981							

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI),(1) 1976=100

TABEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

		Weights Poids	Percentage change 1979/1978			
			1976	1977	1978	1979
TOTAL		100.0	100.0	106.1	114.4	125.9
D 634430 A.						10.1
Outside plant - Installations à l'extérieur		25.2	100.0	105.4	112.1	127.3
D 634431 A.						13.6
Central office equipment - Matériel de bureau centrale		39.3	100.0	107.1	118.4	131.3
D 634432 A.						10.9
Station equipment - Matériel des postes		25.5	100.0	104.5	109.9	115.3
D 634433 A.						4.9
General equipment - Matériel général		10.0	100.0	107.9	116.2	128.8
D 634434 A.						10.8

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.1	286.7	291.6	274.4
	1981													
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	239.0	241.3	231.0
	1981													
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981													

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.2	172.7	175.0	178.6	173.7
	1980	183.1	186.4	190.2	197.2	189.3
	1981					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.1	175.2	180.1	174.5
	1979	186.5	189.9	194.0	200.0	192.7
	1980	206.9	212.0	214.9	220.1	213.6
	1981					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n w_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n w_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o \cdot Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum (P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o \cdot Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "Indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Interest Rate Indexes

The selected series on interest rates are taken from the **Bank of Canada Review**. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Statistiques sur le loyer de l'argent

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la **Revue de la Banque du Canada**. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés

affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of **new houses** constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des **maisons neuves** bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la

include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis

costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Révisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Révisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division or the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments de travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au

capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change throughout time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunications industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés de la fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites de prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

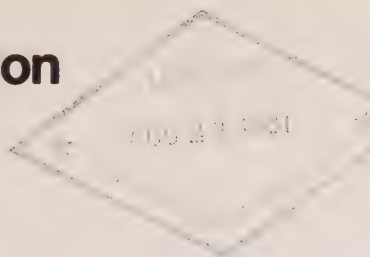
Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction			
Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations			
Construction			
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. 1977 - Mars
Total Plant - Installation totale			
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
Machinery and Equipment - Machines et matériel			
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction Price Statistics

April 1981



Statistiques des prix de la construction

Avril 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

April 1981

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Avril 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1980

July 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 4

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisées sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1980

Juillet 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 par année

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 4

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	393 to 395
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'indentification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	393 à 395
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

10. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
11. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Table	
Output of Construction Industries - Concluded	
<u>Non-residential Building Construction</u>	
12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	39
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	40
Price Indexes of Capital Expenditure	
<u>Construction</u>	
15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100	41
16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100	42
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	43
<u>Total Plant</u>	
18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	44
19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100	45
20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	46
21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100	46
<u>Machinery and Equipment</u>	
22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	47
23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	47
Explanatory and Source Notes	48
Guide to Technical References	59

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Tableau	
Sorties pour les industries de la construction - fin	
<u>Construction non-résidentielle</u>	
12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	39
14. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	40
Indices de prix des immobilisations	
<u>Construction</u>	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	41
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	42
17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	43
<u>Installation totale</u>	
18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	44
19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	45
20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	46
21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	46
<u>Machines et matériel</u>	
22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	47
23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	47
Notes explicatives et sources	48
Documents de référence	59

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the **Statistics Canada Daily Catalogue 11-001**. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	September 1980
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	September 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Third Quarter 1980
20	Third Quarter 1980
21	1976
22	September 1980

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans **Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue)**. Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Septembre 1980
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Septembre 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Troisième trimestre 1980
20	Troisième trimestre 1980
21	1976
22	Septembre 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							March 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Mars 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	..	- 7.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	..	+ 8.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	..	+ 12.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	..	+ 10.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	..	+ 16.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	..	- 3.0	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	..	+ 11.7	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	..	+ 10.1	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.9	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 7.9	+ 9.2	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 12.7	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 6.7	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 4.8	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 9.8	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 9.6	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 6.8	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 5.4	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 7.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 7.7	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 8.9	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 8.8	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 9.1	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 10.4	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.0	+ 8.8	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.3	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.7	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 9.0	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.8	+ 7.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 10.2	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.0	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récet indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							March 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Mars 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 12.2	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 8.8	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.0	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 8.2	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 13.0	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 11.0	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 13.3	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 4.2	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 7.3	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.1	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 6.7	+ 5.7	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.2	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 2.5	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 4.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 5.2	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 2.8	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 3.9	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 6.9	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 44.8	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 11.6	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 13.5	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	+ 11.1	1 Q-T 1980
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 15.1	3 Q-T 1980
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	+ 10.3	4 Q-T 1980
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 11.8	1-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 10.3	1-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 8.7	4-Q 1980
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.6	4-Q 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							March 1981
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.4	+ 9.5	+ 9.7	Mars 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 9.1	+ 8.6	+ 9.2	4 Q - T 1980
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.7	+ 10.4	+ 10.8	+ 10.1	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 9.0	+ 10.4	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	..	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	..	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	..	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	..	+ 9.2	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	..	+ 9.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	..	+ 10.6	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1979
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriciques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 11.8	4 Q - T 1980
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.2	4 Q - T 1980
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	..	+ 10.1	1979
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	..	+ 9.8	March 1981 Mars 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carquettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	126.2	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	
	1981	172.7	172.9	174.1										
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	..
	1981	236.4	236.1	233.6										
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	..
	1981	253.6	255.8	258.4										
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	190.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.3	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	..
	1981	299.4	306.5	312.6										
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	259.0	259.0	..
	1981	260.7	266.7	266.7										
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.0	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	232.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	..
	1981	315.4	316.4	330.1										
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	..
	1981	272.9	274.7	281.8										
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	214.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	..
	1981	302.8	304.9	304.9										
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	..
	1981	226.9	228.5	229.4										

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
D 587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	..
	1981	196.4	197.3	197.9										
Manufacturers of lighting fixtures - Fa- bricants d'appareils d'éclairage	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
D 588101 A.	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	247.0	237.4	248.0	..
	1981	248.0	265.3	266.0										
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles élec- triques	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 539901 M. 16 3380	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
D 589901 A.	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.9	..
	1981	233.6	231.6	232.1										
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.s.	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	152.7	151.8	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 540901 M. 16 3399	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
D 590901 A.	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.4	..
	1981	223.6	231.3	231.8										
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 541400 M. 17	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
D 591400 A.	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	..
	1981	256.6	257.4	257.9										
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
D 591801 A.	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	..
	1981	306.0	306.0	306.1										
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
D 592401 A.	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	..
	1981	239.3	239.2	239.2										
Ready-mix concrete manufacturers - Fabri- cants de béton préparé	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.8	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
D 592901 A.	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	..
	1981	263.9	267.0	267.0										
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 630980 M. 17 3560	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
D 632480 A.	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	..
	1981	210.8	211.0	211.0										
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peinture et vernis	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
D 546101 M. 19 3750	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
D 596101 A.	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	..
	1981	259.9	261.2	269.9										

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.
Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Carpenter		Crane operator		Cement finisher			
	21.07 Charpentier		1.34 Grutier		2.26 Cimentier applicateur			
Total 100.00								
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base *	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.0	244.9	234.0	245.7	237.5	250.1	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.2	245.2	232.9	244.0	242.4	255.0	236.2	247.7
49 June	238.6	249.7	234.8	245.9	244.0	256.7	241.1	252.9
50 July	240.4	251.8	240.3	252.5	244.0	256.7	241.3	253.1
51 August	241.0	252.4	242.3	254.8	244.0	256.7	241.5	253.3
52 September	241.1	252.6	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
53 October	241.2	252.7	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
54 November	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.6	257.4
55 December	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.0	253.6	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
57 February	242.2	253.8	243.0	255.6	244.2	256.8	245.9	257.7
58 March	242.2	253.8	243.0	255.6	244.2	256.8	245.9	257.7
59 April								
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Electrician 13.87 Electricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7
225.4	234.7	252.1	267.6	227.2	236.8	234.4	246.7	231.4	242.7
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.0	208.2	216.8	228.9	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8
202.8	209.1	216.9	229.0	204.4	209.6	204.3	212.3	204.6	212.2
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8
203.3	209.6	217.1	229.2	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.2
203.8	210.2	221.4	234.0	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1
204.0	210.4	225.7	238.5	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2
204.2	210.6	225.8	238.6	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2
212.5	220.2	237.1	251.2	212.7	222.0	219.3	231.0	217.2	227.7
213.4	221.2	238.0	252.1	213.7	223.0	220.1	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
214.4	222.3	239.0	253.1	214.8	224.1	220.9	232.7	218.8	229.3
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
228.4	238.2	247.1	262.6	227.0	236.6	231.3	243.7	233.4	244.9
230.8	240.9	259.6	275.7	233.9	243.5	233.4	245.9	237.7	249.5
231.0	241.1	260.1	276.3	234.1	243.8	241.9	254.3	237.8	249.6
231.1	241.2	260.3	276.6	234.2	243.9	244.0	256.4	238.4	250.3
231.1	241.3	260.4	276.6	234.4	244.1	244.0	256.4	238.5	250.3
231.5	241.6	260.4	276.6	234.7	244.4	244.8	257.2	238.5	250.3
231.5	241.6	260.7	276.9	234.7	244.4	245.1	257.6	238.6	250.4
231.5	241.6	260.7	276.9	234.7	244.4	245.1	257.6	238.6	250.4
231.5	241.6	260.7	276.9	235.1	244.9	245.1	257.6	238.6	250.4
231.6	241.7	260.9	277.2	235.2	245.0	245.2	257.7	238.6	250.5
231.6	241.7	260.9	277.2	235.2	245.0	245.2	257.7	238.6	250.5

N°

1975 1
1976 2
1977 3
1978 4
1979 5
1980 6
1981 7

1977:
Janvier 8
Février 9
Mars 10
Avril 11
Mai 12
Juin 13
Juillet 14
Août 15
Septembre 16
Octobre 17
Novembre 18
Décembre 19

1978:
Janvier 20
Février 21
Mars 22
Avril 23
Mai 24
Juin 25
Juillet 26
Août 27
Septembre 28
Octobre 29
Novembre 30
Décembre 31

1979:
Janvier 32
Février 33
Mars 34
Avril 35
Mai 36
Juin 37
Juillet 38
Août 39
Septembre 40
Octobre 41
Novembre 42
Décembre 43

1980:
Janvier 44
Février 45
Mars 46
Avril 47
Mai 48
Juin 49
Juillet 50
Août 51
Septembre 52
Octobre 53
Novembre 54
Décembre 55

1981:
Janvier 56
Février 57
Mars 58
Avril 59
Mai 60
Juin 61
Juillet 62
Août 63
Septembre 64
Octobre 65
Novembre 66
Décembre 67

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier			Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre	
Basic rate	Including supplements		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590		480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
475790	476590		475791	476591	475792	476592	475793	476593
No.								
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.1	239.6	247.4	261.0	222.3	231.4	234.5	246.5
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.5	243.1	252.7	266.3	217.8	227.6	238.9	251.6
49 June	236.7	245.4	254.2	267.8	221.5	231.2	240.3	253.1
50 July	236.8	245.5	254.2	267.8	229.0	238.2	240.3	253.1
51 August	236.9	245.6	254.2	267.8	229.1	238.3	240.6	253.5
52 September	236.9	245.6	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
53 October	237.0	245.7	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
54 November	239.8	249.4	254.4	268.0	232.6	241.6	241.0	253.9
55 December	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
1981:								
56 January	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
57 February	239.9	249.5	254.4	268.0	232.9	242.0	241.2	254.1
58 March	239.9	249.5	254.4	268.0	232.9	242.0	241.2	254.1
59 April								
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N° de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
								N°	
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	1
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	2
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979	5
228.7	233.4	252.9	261.1	241.1	255.4	247.4	256.7	1980	6
								1981	7
								1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	9
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars	10
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril	11
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Mai	12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Juin	13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet	14
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	16
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Octobre	17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre	19
								1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	21
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars	22
190.8	194.0	213.3	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Avril	23
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Mai	24
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Juin	25
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juillet	26
200.7	203.6	225.9	232.0	215.1	227.0	225.1	231.0	Août	27
200.7	203.6	226.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.1	Septembre	28
201.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Octobre	29
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Novembre	30
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Décembre	31
								1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	33
202.8	205.8	225.2	231.9	216.6	228.0	226.4	231.4	Mars	34
215.8	219.2	237.1	244.5	226.3	240.2	233.4	240.8	Avril	35

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

Cities and weight - Villes et poids de la ville													
		Total 100.00		St. John's (Nfld.) .84 St. John's (T.N.)		Halifax 1.54		Saint John (N.B.) .95		Québec 3.39		Chicoutimi .87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No A. - N° de databank A.													
		480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
Databank No M. - N° de databank M.													
		475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
No.													
1	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
2	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
3	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.2	215.0	223.6	222.3	228.5
4	1978	204.7	213.2	277.0	290.8	199.3	200.6	215.8	228.6	235.2	243.8	244.9	250.8
5	1979	217.3	227.0	289.9	306.5	222.3	224.5	235.2	251.8	247.4	256.0	258.2	263.9
6	1980	234.0	244.9	308.2	327.9	238.0	240.3	251.5	272.2	271.7	280.7	283.1	288.9
7	1981												
8	1977:												
9	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
10	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
11	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
12	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
13	May	194.9	202.1	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
14	June	195.9	203.3	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
15	July	196.2	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
16	August	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
17	September	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
18	October	197.0	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
19	November	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
20	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
21	1978:												
22	January	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
23	February	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
24	March	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
25	April	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
26	May	205.4	213.9	275.3	288.5	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
27	June	206.6	215.2	276.4	289.9	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
28	July	207.2	215.9	278.6	292.2	198.4	199.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
29	August	207.2	215.9	279.3	293.4	198.5	199.8	212.6	224.3	241.6	250.2	252.3	258.0
30	September	208.5	217.4	281.4	295.8	198.9	200.2	220.9	234.9	241.6	250.2	252.3	258.0
31	October	209.5	218.5	282.9	297.7	199.2	200.5	226.4	242.0	241.6	250.2	252.3	258.0
32	November	210.4	219.5	284.8	299.7	203.5	204.9	227.0	242.7	241.6	250.2	252.3	258.0
33	December	210.6	219.7	284.8	299.7	213.1	214.9	227.1	242.9	241.6	250.2	252.3	258.0
34	1979:												
35	January	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
36	February	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
37	March	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
38	April	210.9	220.1	284.8	299.7	213.2	215.1	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
39	May	219.6	229.6	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.5
40	June	220.6	230.5	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	250.9	259.5	261.9	267.4
41	July	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.6	257.0	250.9	259.5	261.9	267.4
42	August	220.6	230.6	291.5	308.4	225.8	228.2	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
43	September	220.6	230.6	308.1	315.5	226.2	228.5	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
44	October	221.1	231.1	298.3	317.5	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
45	November	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
46	December	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
47	1980:												
48	January	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	250.9	259.5	261.9	267.4
49	February	221.9	231.9	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	255.3	263.9	266.4	271.9
50	March	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
51	April	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
52	May	234.2	245.2	300.9	320.2	237.0	239.4	244.9	263.6	272.6	281.6	284.1	289.9
53	June	238.6	249.7	300.9	320.2	237.0	239.4	248.1	267.2	280.7	290.0	292.4	298.3
54	July	240.4	251.8	300.9	320.2	237.0	239.4	255.2	278.3	280.7	290.0	292.4	298.3
55	August	241.0	252.4	316.1	336.4	237.0	239.4	257.6	280.9	280.7	290.0	292.4	298.3
56	September	241.1	252.6	319.8	340.3	238.6	241.1	258.3	281.4	280.7	290.0	292.4	298.3
57	October	241.2	252.7	319.8	340.3	244.1	246.7	259.7	283.0	280.7	290.0	292.4	298.3
58	November	242.0	253.5	319.8	340.3	252.5	255.0	265.1	289.4	280.7	290.0	292.4	298.3
59	December	242.0	253.5	319.8	340.3	253.3	255.8	265.1	289.4	280.7	290.0	292.4	298.3
60	1981:												
61	January	242.0	253.6	319.8	340.3	253.3	255.8	271.1	295.7	280.7	290.0	292.4	298.3
62	February	242.2	253.8	342.5	364.7	253.3	255.8	271.9	296.5	280.7	290.0	292.4	298.3
63	March	242.2	253.8	342.5	364.7	253.3	255.8	271.9	296.5	280.7	290.0	292.4	298.3
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cités et city weight - Villes et poids de la ville												
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	
Databank No. M. - N° de databank M.												
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	181.3	187.5	192.2	195.9	180.0	187.1	1977
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979
234.8	243.2	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	217.9	225.1	235.2	215.1	228.7	1980
												1981
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Août
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Mai
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet
209.0	216.9	206.9	219.5	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Août
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Avril
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Octobre
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars
235.7	244.0	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	214.9	223.5	232.3	212.6	225.4	Avril
242.6	251.2	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.4	227.1	236.9	216.9	231.0	Mai
242.6	251.2	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.4	229.9	241.5	220.4	235.5	Juin
242.6	251.2	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.1	230.3	242.3	221.1	236.2	Juillet
242.6	251.2	240.7	258.8	226.0	239.4	214.2	224.2	230.4	242.4	221.2	236.4	Août
242.6	251.2	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.3	230.4	242.4	221.3	236.4	Septembre
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre
												Décembre
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	1981:
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Février
												Mars
												Avril
												Mai
												Juin
												Juillet
												Août
												Septembre
												Octobre
												Novembre
												Décembre

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville										
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N°
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	233.7	244.4	234.5	245.9	1980
										1981
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
										Décembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0										
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship - Prêts hypothé-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
caires LNH, accession à	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
la propriété	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1												
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans(1) -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
	1981	281.6	281.6	273.9										
B 14020														
Other bond yield averages	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
(McLeod, Young, Weir):	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
Ten provincials - Rende-	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
ment moyen d'autres types	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
d'obligation (McLeod,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
Young, Weir): Dix provin-	1981	169.6	176.8	176.6										
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change É.U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1										

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois d'octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:
Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:
Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:
Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:
Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:
Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:
Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA		1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
		1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.		1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 617001 A.		1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
		1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
		1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
		1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	222.9	229.1	222.2
		1981			230.3	231.7	232.4										
Materials - Matériaux		1974	64.1		129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
		1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.		1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
D 617002 A.		1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	169.6	169.2	165.2
		1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
		1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
		1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1
		1981			222.1	223.9	225.1										
Labour - Main-d'oeuvre		1974	35.9		127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
		1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.		1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 617003 A.		1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
		1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
		1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
		1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
		1981			245.0	245.5	245.5										
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique		1974	6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
		1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
		1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
		1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.8	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 610125 M.		1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.1	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
D 617125 A.		1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
		1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.2	245.6	237.0
		1981			248.6	253.3	254.2										
Materials - Matériaux		1974	63.4		135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
		1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 610126 M.		1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
D 617126 A.		1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
		1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
		1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
		1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.5	225.6	226.0	221.1
		1981			230.3	233.2	234.7										
Labour - Main-d'oeuvre		1974	36.6		141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
		1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 610127 M.		1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
D 617127 A.		1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
		1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
		1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
		1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4
		1981			280.3	288.0	288.0										
Québec		1974	20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
		1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 610249 M.		1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
D 617249 A.		1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
		1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
		1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
		1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.2	231.6	233.7	227.5
		1981			233.8	235.1	235.6										
Materials - Matériaux		1974	65.4		131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
		1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 610250 M.		1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
D 617250 A.		1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	174.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
		1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	196.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
		1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
		1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.6	223.2	226.4	221.7
		1981			226.5	228.6	229.3										
Labour - Main-d'oeuvre		1974	34.6		120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
		1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 610251 M.		1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	175.8	170.8
D 617251 A.		1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
		1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
		1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
		1980			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5
		1981			247.5	247.5	247.5										

Canada and regions			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1974	44.9 100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	134.5	
	1975		133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	141.6	
D 610373 M.	1976		149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4	156.4	
D 617373 A.	1977		163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	169.9	
	1978		175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1	185.1	
	1979		197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2	205.2	
	1980		209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	220.8	222.0	216.2	216.2	
	1981		222.9	223.7	224.4												
Materials - Matériaux	1974	63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	134.9	
	1975		130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	138.8	
D 610374 M.	1976		145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0	151.0	
D 617374 A.	1977		154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	160.8	
	1978		167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0	179.0	
	1979		194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0	203.0	
	1980		207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	215.4	217.4	212.7	212.7	
	1981		218.8	220.1	221.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	133.8	
	1975		138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	146.2	
D 610375 M.	1976		155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	165.8	
D 617375 A.	1977		177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	185.3	
	1978		191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5	195.5	
	1979		202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	200.0	200.0	
	1980		212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2	222.2	
	1981		229.9	229.9	229.9												
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	134.8	
	1975		136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	145.4	
	1976		159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	167.6	
	1977		176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	184.6	
D 610497 M.	1978		192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2	201.2	
D 617497 A.	1979		211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2	219.2	
	1980		221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.5	238.8	231.9	231.9	
	1981		241.0	242.4	244.0												
Materials - Matériaux	1974	66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	132.8	
	1975		130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	138.9	
D 610498 M.	1976		148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	154.4	
D 617498 A.	1977		160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	167.5	
	1978		176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	186.4	
	1979		199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1	206.1	
	1980		207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.4	219.8	214.5	214.5	
	1981		223.1	225.2	227.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	138.7	
	1975		147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1	158.1	
D 610499 M.	1976		180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	193.3	
D 617499 A.	1977		208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	217.8	
	1978		222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8	229.8	
	1979		235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5	244.5	
	1980		249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7	265.7	
	1981		275.6	275.6	275.6												
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	132.4	
	1975		132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	142.0	
	1976		151.4	152.4	152.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	157.9	
D 610621 M.	1977		167.2	167.7	168.8	169.7	174.3	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	175.0	
D 617621 A.	1978		183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	196.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3	192.3	
	1979		204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1	211.1	
	1980		211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.6	226.5	219.5	219.5	
	1981		228.4	230.1	230.4												
Materials - Matériaux	1974	64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	134.1	
	1975		126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	136.4	
D 610622 M.	1976		146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	152.0	
D 617622 A.	1977		159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	166.0	
	1978		175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6	184.6	
	1979		201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	208.4	209.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2	207.2	
	1980		205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.7	216.2	217.7	210.6	210.6	
	1981		220.7	223.3	223.7												
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	129.2	
	1975		142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1	152.1	
D 610623 M.	1976		160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4	168.4	
D 617623 A.	1977		180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1	191.1	
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0	206.0	
	1979		210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1	218.1	
	1980		222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5	235.5	
	1981		242.2	242.2	242.2												

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	227.9	229.1	222.7
	1981			230.3	231.7	232.4										
Materials - Matériaux	1977	64.1		158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1
	1981			222.1	223.9	225.1										
Labour - Main-d'oeuvre	1977	35.9		184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.0	245.5	245.5										
Main trades - Principaux métiers:																
Rough carpentry - Charpenterie brute	1977	90.1	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1
	1978				191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	210.5
D 610022 M.	1979				229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	232.6
D 617022 A.	1980				225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	230.6	226.7
	1981				229.9	231.8	231.3									
Materials - Matériaux	1977	66.5			160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	170.8
	1978				186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	212.1
D 610023 M.	1979				236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	243.7
D 617023 A.	1980				225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	221.9	220.6
	1981				220.8	223.3	222.5									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	33.5			185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	195.4
	1978				201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.7	207.5
D 610024 M.	1979				215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980				226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	238.7
	1981				248.0	248.7	248.7									
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1977	10.0	100.0		172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	180.0
	1978				188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	201.2
D 610025 M.	1979				222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	232.1
D 617025 A.	1980				228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.6	233.8
	1981				240.8	241.8	241.3									
Materials - Matériaux	1977	65.8			166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	173.2
	1978				182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	199.1
D 610026 M.	1979				227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	238.5
D 617026 A.	1980				231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	236.8	232.8
	1981				238.6	239.9	239.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	34.2			183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978				199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	205.4
D 610027 M.	1979				213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	219.7
D 617027 A.	1980				223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	235.7
	1981				245.0	245.5	245.5									
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0		185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	192.6
	1978				199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	205.9
D 610010 M.	1979				220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	225.0
D 617010 A.	1980				234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	247.8	242.5
	1981				257.0	257.9	259.9									
Materials - Matériaux	1977	65.1			180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	187.1
	1978				194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	201.0
D 610011 M.	1979				219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	222.2
D 617011 A.	1980				233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	242.1	238.9
	1981				256.2	257.2	260.2									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	34.9			194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	202.9
	1978				208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	215.0
D 610012 M.	1979				222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.1	235.3	230.4
D 617012 A.	1980				235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	249.1
	1981				258.5	259.4	259.4									
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0		170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	178.9
	1978				184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.7	191.0
D 610016 M.	1979				199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.8	204.9
D 617016 A.	1980				211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.5	221.2
	1981				230.1	232.1	233.6									
Materials - Matériaux	1977	39.6			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	167.5
	1978				172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	179.5
D 610017 M.	1979				192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	196.1
D 617017 A.	1980				204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	214.2	211.0
	1981				217.9	222.2	226.0									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLÉAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice													Annuel	
Labour - Main-d'oeuvre			60.4	1977	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
				1978	192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
D 610018 M.				1979	204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7
D 617018 A.				1980	216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	239.0	227.9
				1981	238.0	238.5	238.5										
Plumbing - Plomberie			7.6 100.0	1977	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
				1978	178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 610061 M.				1979	192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	187.4
D 617061 A.				1980	224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.4	243.0	244.1	208.0
				1981	246.6	246.8	248.7									235.5	
Materials - Matériaux			70.4	1977	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
				1978	173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
D 610062 M.				1979	187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	188.0
D 617062 A.				1980	229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.3	247.1	248.7	239.5
				1981	251.9	252.0	254.7										
Labour - Main-d'oeuvre			29.6	1977	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
				1978	190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
D 610063 M.				1979	203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3
D 617063 A.				1980	212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2
				1981	233.9	234.2	234.2										
Drywall - Construction à mur sec			5.7 100.0	1977	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
				1978	176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
D 610043 M.				1979	183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0
D 617043 A.				1980	190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0
				1981	215.5	215.2	215.2										
Materials - Matériaux			52.9	1977	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
				1978	155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
D 610044 M.				1979	160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4
D 617044 A.				1980	162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3
				1981	193.0	192.2	192.2										
Labour - Main-d'oeuvre			47.1	1977	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
				1978	199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 610045 M.				1979	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6
D 617045 A.				1980	221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9
				1981	240.7	241.1	241.1										
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)			5.5 100.0	1977	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
				1978	185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	195.4
D 610031 M.				1979	198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8
D 617031 A.				1980	200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7
				1981	209.7	209.7	209.7										
Cabinetry - Ébénisterie			5.2 100.0	1977	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
				1978	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 610028 M.				1979	135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5	143.5
D 617028 A.				1980	150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0
				1981	163.7	170.8	170.8										
Materials - Matériaux			90.9	1977	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
				1978	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
D 610029 M.				1979	128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2
D 617029 A.				1980	143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8
				1981	155.9	163.7	163.7										
Labour - Main-d'oeuvre			9.1	1977	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
				1978	197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
D 610030 M.				1979	210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
D 617030 A.				1980	220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7
				1981	241.6	241.9	241.9										
Painting - Peinture			4.4 100.0	1977	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
				1978	192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
D 610058 M.				1979	204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.6	214.7	214.7	210.9
D 617058 A.				1980	217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3
				1981	239.3	239.6	239.2										
Materials - Matériaux			21.0	1977	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
				1978	164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 610059 M.				1979	178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
D 617059 A.				1980	199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	231.0	213.8
				1981	231.0	231.0	229.1										
Labour - Main-d'oeuvre			79.0	1977	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
				1978	199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 610060 M.				1979	210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
D 617060 A.				1980	222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7
				1981	241.5	241.9	241.9										
Electrical - Installations électriques			4.1 100.0	1977	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
				1978	164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2
D 610070 M.				1979	182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	193.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.8	191.8
D 617070 A.				1980	204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	216.2	216.2	213.8
				1981	216.9	216.9	216.9										

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights														Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Materials - Matériaux		1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
D 610071 M.		1978		141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 617071 A.		1979		162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
		1980		196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	202.8	202.8	203.7
		1981		204.0	204.0	204.0										
Labour - Main-d'oeuvre		1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
D 610072 M.		1978		191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 617072 A.		1979		204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
		1980		214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
		1981		232.1	232.2	232.2										
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé		1977	3.3 100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
		1978		157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
		1979		169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
		1980		186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3
D 610064 M.		1981		206.8	206.8	209.0										
D 617064 A.																
Materials - Matériaux		1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
D 610065 M.		1978		145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 617065 A.		1979		157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
		1980		176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8
		1981		196.2	196.2	199.3										
Labour - Main-d'oeuvre		1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
D 610066 M.		1978		194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
D 617066 A.		1979		208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
		1980		219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4
		1981		241.1	241.2	241.2										
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques		1977	2.4 100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
D 610052 M.		1978		160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
D 617052 A.		1979		170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
		1980		194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.6	207.2
		1981		217.6	217.7	218.4										
Materials - Matériaux		1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
D 610053 M.		1978		145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	149.6	147.2
D 617053 A.		1979		154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
		1980		181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.2	194.5
		1981		205.5	205.5	206.4										
Labour - Main-d'oeuvre		1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
D 610054 M.		1978		206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
D 617054 A.		1979		220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	228.2
		1980		232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
		1981		253.6	254.2	254.2										
Roofing - Toitures		1977	2.2 100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
D 610034 M.		1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 617034 A.		1979		210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
		1980		241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2
		1981		268.4	268.6	276.7										
Materials - Matériaux		1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
D 610035 M.		1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 617035 A.		1979		211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
		1980		251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
		1981		279.6	279.6	291.5										
Labour - Main-d'oeuvre		1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
D 610036 M.		1978		197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
D 617036 A.		1979		209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
		1980		221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7
		1981		244.2	244.9	244.9										
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur		1977	2.0 100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
D 610037 M.		1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
D 617037 A.		1979		193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1
		1980		210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3
		1981		224.7	225.0	225.2										
Materials - Matériaux		1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
D 610038 M.		1978		173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2
D 617038 A.		1979		174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2
		1980		194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6
		1981		204.0	204.0	204.4										
Labour - Main-d'oeuvre		1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
D 610039 M.		1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
D 617039 A.		1979		225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6
		1980		238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1
		1981		261.0	261.6	261.6										

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights														Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annual
INDEX - TOTAL - INDICE	1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7	
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1	
	1981		239.6	240.8	244.9											
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2	
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0	
	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	222.6	226.1	221.3	
D 476604 M.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.7	243.0	
D 481604 A.	1981		264.2	266.8	267.8											
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0	
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	198.4	
D 476605 M.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	223.2	224.3	218.1	
D 481605 A.	1981		226.8	228.3	225.5											
Tile - Carrelage	1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
D 476606 M.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	166.1	161.1	
D 481606 A.	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3	
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5	
	1981		185.1	185.0	185.0											
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7	
	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4	
D 476607 M.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.9	252.9	247.5	
D 481607 A.	1981		251.2	251.8	251.1											
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.2	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5	
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5	
	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	212.4	213.3	213.6	205.6	
D 476608 M.	1981		214.9	215.8	222.0											
D 481608 A.																
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0	
	1977		253.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1	
	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6	
D 476609 M.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	254.3	251.8	250.6	
D 481609 A.	1981		252.2	251.5	259.3											
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6	
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1	
D 476610 M.	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	246.2	246.6	246.8	240.3	
D 481610 A.	1981		247.5	249.5	252.5											
Hardware - Quincaillerie	1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
D 476611 M.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	166.2	162.7	
D 481611 A.	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6	
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6	
	1981		219.3	220.5	220.8											
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9	
	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7	
D 476612 M.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	195.4	185.8	
D 481612 A.	1981		195.3	195.4	197.9											
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977		216.0	216.0	215.8	219.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.6	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4	
D 476613 M.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3	
D 481613 A.	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7	
	1981		389.1	394.8	417.5											
Paint - Peinture	1976	.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0	
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	
D 476614 M.	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9	
D 481614 A.	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9	
	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.4	221.2	
	1981		241.3	242.2	252.2											
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976	3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6	
D 476615 M.	1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8	
D 481615 A.	1980		173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	190.6	193.1	196.3	185.1	
	1981		197.8	198.7	197.2											

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.5
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981	239.6	240.8	244.9										
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	232.9	232.9	233.9	227.9
	1981	236.2	237.2	240.8										
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.5	250.6	252.3	244.3
	1981	256.2	257.6	262.6										
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 476902 M.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
D 481902 A.	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	228.6	229.2	230.3	223.2
	1981	232.2	233.6	237.7										

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine														Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
D 608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6										
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
D 608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1										
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
D 608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3										
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
D 608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0										
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
D 608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3										
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
D 608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5										

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas	Région métropolitaine	Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	123.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0										
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5										
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4										
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5										
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4										
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0										
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9										
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2										
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in-dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 646004 M.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
D 647004 A.	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5										
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5										
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 646154 M.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
D 647154 A.	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1										
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 646005 M.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
D 647005 A.	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7										
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 646055 M.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
D 647055 A.	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9										
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 646155 M.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9	
D 647155 A.	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9										
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 646006 M.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
D 647006 A.	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5										
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	100.9	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 646056 M.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
D 647056 A.	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2										
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	109.2	100.0
	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 646156 M.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'In- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7										
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0										
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4										
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1										
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.1	103.2	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0										
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4										
Composite - Synthétique																
	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6										
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0										
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Kitchener:															
Composite - Synthétique	1976 2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980		103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981		110.2	110.6	111.1										
House - Maison	1976 2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980		105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981		115.1	115.5	116.3										
Land - Terrain	1976 3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980		98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981		100.1	100.3	100.3										
London:															
Composite - Synthétique	1976 2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980		120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981		124.5	126.7	128.9										
House - Maison	1976 2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980		114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981		117.1	119.6	122.6										
Land - Terrain	1976 2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980		138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981		144.2	145.4	145.4										
Windsor:															
Composite - Synthétique	1976 1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980		140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981		141.7	141.7	140.4										
House - Maison	1976 1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	106.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980		140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981		141.1	141.1	139.3										
Land - Terrain	1976 .96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980		142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981		143.2	143.2	143.2										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	116.2	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2										
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0										
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646014 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9										
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6										
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8										
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6										
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6										
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5										
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Saskatoon:															
Composite - Synthétique	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.0
D 647016 A.			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0
			132.4	132.4	133.9										
House - Maison	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2
			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0
			124.1	124.1	126.0										
Land - Terrain	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.			106.0	107.6	107.6	107.6	107.6	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	128.6
			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5
			161.0	161.0	161.0										
Calgary:															
Composite - Synthétique	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
			137.8	139.0	140.8										
House - Maison	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5
			133.2	134.4	136.9										
Land - Terrain	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
			146.7	147.9	148.3										
Edmonton:															
Composite - Synthétique	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
			119.0	119.8	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
			135.3	136.4	136.5										
House - Maison	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.6	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0
			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
			125.7	126.9	127.0										
Land - Terrain	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8
			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1
			157.7	158.4	158.4										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annual
Région métropolitaine																
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5										
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0										
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9										
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x										
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x										
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x										

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These composite indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrire dans le document de référence.

(4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100(1)

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
First quarter prices - Prix du premier trimestre						
MODEL NO. 1, OFFICE BUILDING - MODÈLE N° 1,	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
TOUR DE BUREAUX	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976(3)	99.8	98.4	101.2	98.1	99.4
Index(2) - Total - Indices(2)	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978(4)	105.4	100.0	103.1	108.4	104.2
	1978(4)	106.0	101.7	104.2	108.8	105.2
	1979	110.4	110.0	111.6	117.4	112.4
	1980	119.8	122.5	123.8	133.6	124.9
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976(3)	99.8	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
	1979	109.9	107.8	111.6	118.2	111.9
	1980	117.8	118.4	122.2	133.1	122.9
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976(3)	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
	1979	109.1	113.8	107.0	123.6	113.3
	1980	120.4	128.1	118.1	137.7	125.9
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1978	113.4	114.9	111.5	114.7	113.6
	1979	125.7	124.6	121.6	120.9	123.2
	1980	134.2	135.0	132.6	131.0	133.3
	1981					
Electrical trades - Métier de l'électricité	1978	103.8	103.4	105.9	105.1	104.5
	1979	112.0	115.1	115.9	114.3	114.4
	1980	126.5	128.6	132.3	134.8	130.6
	1981					
Third quarter prices - Prix du troisième trimestre						
MODEL NO. 2 LIGHT INDUSTRIAL BUILDING - MODÈLE N° 2, BÂTIMENT D'INDUSTRIE LÉGÈRE	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Index(2) - Total - Indices(2)	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
	1979	109.3	120.2	119.9	121.0	117.6
	1980	124.3	137.0	139.7	140.3	135.3
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'architecture	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
	1979	107.2	124.4	121.5	122.6	118.7
	1980	121.6	142.4	140.3	141.5	136.2
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpenterie	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
	1979	112.1	125.9	115.2	126.5	119.9
	1980	121.4	140.4	128.7	141.5	133.0
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique	1974	88.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9
	1979	121.4	118.1	123.5	112.1	118.8
	1980	144.9	132.7	142.1	126.1	136.2
	1981					
Electrical trades - Métiers de l'électricité	1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
	1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
	1978	107.5	108.0	105.3	102.0	105.8
	1979	123.1	122.8	119.1	117.8	120.7
	1980	142.9	143.4	146.1	156.6	146.8
	1981					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 - fin

		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite Agrégat des quatre villes
Fourth quarter prices - Prix du quatrième trimestre						
MODEL NO. 3, HIGH SCHOOL - MODÈLE N° 3, ÉCOLE						
SECONDAIRE						
Index(2) - Total - Indices(2)	1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
	1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
	1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
	1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
	1978	109.2	108.8	113.6	117.5	112.3
	1979	117.5	119.1	129.0	128.7	123.6
	1980	128.4	129.3	145.2	142.1	136.2
	1981					
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
	1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
	1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
	1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
	1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
	1978	107.9	111.0	115.0	120.6	113.4
	1979	112.5	118.8	125.8	128.3	121.0
	1980	122.6	126.6	142.6	138.9	132.3
	1981					
Structural trades - Métiers de la charpen- terie						
	1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
	1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
	1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
	1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
	1978	116.7	108.6	117.1	118.5	115.2
	1979	122.7	122.2	135.0	136.1	129.2
	1980	132.4	131.0	150.0	151.8	141.6
	1981					
Mechanical trades - Métiers de la mécani- que						
	1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
	1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
	1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
	1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
	1978	113.4	112.0	110.4	111.0	111.7
	1979	126.6	124.1	126.7	120.6	124.5
	1980	139.7	138.5	139.8	133.4	137.8
	1981					
Electrical trades - Métiers de l'électri- cité						
	1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
	1975	96.2	101.0	98.0	98.0	98.3
	1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
	1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
	1978	106.3	100.3	109.9	106.6	105.8
	1979	126.9	120.0	130.0	123.6	125.2
	1980	141.3	135.3	149.3	146.2	143.1
	1981					

- (1) Because of the layout of the tables, databank numbers cannot be shown. All series are on CANSIM in matrices 393 to 395, and Databank numbers are available on request.
- (1) Les numéros du databank ne peuvent être indiqués à cause de la disposition des tableaux. Toutes ces séries font partie de CANSIM et proviennent des matrices 393 à 395; les numéros du databank peuvent être obtenus sur demande.
- (2) Prime contractor's overhead and profit are not shown.
- (2) Les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs principaux ne sont pas présentés.
- (3) Figures for 1976 are estimated.
- (3) Les données de 1976 sont provisoires.
- (4) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level for this model does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. The first figures shown for 1978 are for the original model excluding mechanical and electrical work and the second figures shown for 1978 are for the new model including mechanical and electrical work. Figures for 1979 and the future years will be for the new model and will include mechanical and electrical work.
- (4) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluait les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les premiers chiffres de 1978 sont du modèle original et excluent les travaux de la mécanique et de l'électricité, alors que le second modèle de 1978 inclus les travaux de la mécanique et de l'électricité. Les chiffres de 1979 et les années subséquent seront ceux du nouveau modèle et inclurons les travaux de la mécanique et de l'électricité.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLÉAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annual
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTE AU CHANTIER	1974	100.0
	1975	
	1976	
648000 Q. - T.	1977	
648100 A.	1978	
	1979	
	1980	
	1981	
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
	1981			261.0				
the Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648005 Q. - T.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
648105 A.	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
	1981			284.3				
ntario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
	1981			237.0				
the Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
648007 Q. - T.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
648107 A.	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
	1981			284.3				
ridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648002 Q. - T.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
648102 A.	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
	1981			227.1				
ransmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
648003 Q. - T.	1976		
648103 A.	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
	1981		
ulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648004 Q. - T.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
648104 A.	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981							

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précoûlé, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981						
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981						
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981						
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981						
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981						
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981						

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7
	1977		199.5			203.5			208.4			211.3		205.6
	1978		215.9			221.7			227.9			234.8		224.9
D 40637 Q. - T.	1979		241.9			249.4			255.8			263.7		252.7
	1980		272.3			272.8			274.2			289.4		276.6
	1981													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	227.9	229.1	222.7
	1981	230.3	231.7	232.4										
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.4	220.2	215.1
	1981	222.1	223.9	225.1										
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.0	245.5	245.5										
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9	252.7			
	1980-89	276.6												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4			
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0			
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5			
	1980-89	236.3												

- (1) These are the only, series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.
- (2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utiles. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.
- (3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.
- (4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.
- (5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (7) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.
- Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
- Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
		T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) -	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
Indices implicites de	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
prix(2)	1977		170.7			175.2			178.9			179.7		176.2
	1978		182.1			185.3			188.7			192.7		187.2
D 40638 Q. - T.	1979		197.5			202.5			205.7			210.3		204.2
	1980		215.0			218.7			223.3			229.7		221.8
	1981													
Input index(3,4) - Total -	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
Indices des entrées(3,4)	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.4	240.9	241.5	234.0
	1981	242.9	243.8	245.9										
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	235.6	235.8	237.0	230.1
	1981	239.6	240.8	244.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.6	247.1	247.1										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.6			
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.2	204.2			
	1980-89	221.8												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
	1980-89	230.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériel, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'œuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'œuvre 47.44.

Sources: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Sources: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1860-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89										
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89										
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89										
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89										
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89										
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89										
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89										
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89										
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89										
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89										
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89										
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89										
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89										
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89										

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.0
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 477051 Q. - T.	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 482051 A.	1980			236.9	243.4	249.8	257.4	246.9
	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	288.2	277.8
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 477056 Q. - T.	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 482056 A.	1980			230.2	239.6	246.3	252.4	242.1
	1981							
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 477057 Q. - T.	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 482057 A.	1980			211.5	217.3	229.2	232.7	222.7
	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 477058 Q. - T.	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 482058 A.	1980			247.9	255.1	258.3	268.8	257.5
	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 477059 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 482059 A.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
	1981							
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.7	218.2
	1981							
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 477061 Q. - T.	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 482061 A.	1980			231.7	234.0	242.7	254.2	240.7
	1981							
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
D 477062 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 482062 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
	1981							
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.2	238.8
	1981							
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.3	233.2
	1981							
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	175.8
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 477054 Q. - T.	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 482054 A.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
	1981							

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981							
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978	29.0		230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	316.6	308.2
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1978	22.0		175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.4	231.1
	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978	21.0		198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	263.6	254.1
	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978	12.0		178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
	1981							
Electrical equipment - Matériel électrique	1978	5.5		158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.3	220.3
	1981							
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978	10.5		189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
	1981							
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978	18.0		197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981							
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978	11.0		196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981							
Buildings - Bâtiments	1978	9.0		188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.0	235.0
	1981							
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1978	15.0		177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981							

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI)(1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

		Weights Poids					Percentage change 1979/1978 Variations en pourcentage 1979/1978
			1976	1977	1978	1979	
TOTAL		100.0	100.0	106.1	114.4	125.9	10.1
D 634430 A.							
Outside plant - Installations à l'extérieur		25.2	100.0	105.4	112.1	127.3	13.6
D 634431 A.							
Central office equipment - Matériel de bureau centrale		39.3	100.0	107.1	118.4	131.3	10.9
D 634432 A.							
Station equipment - Matériel des postes		25.5	100.0	104.5	109.9	115.3	4.9
D 634433 A.							
General equipment - Matériel général		10.0	100.0	107.9	116.2	128.8	10.8
D 634434 A.							

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
															Annual
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8	
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9	
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1	
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0	
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0	
D 603800 M. D 608800 A.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2	
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9	
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2	
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4	
	1981	291.2	294.4	293.9											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2	
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3	
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8	
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4	
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3	
D 603813 M. D 608813 A.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0	
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7	
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1	
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9	
	1981	243.2	243.8	244.9											
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2	
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2	
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2	
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9	
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7	
D 603829 M. D 608829 A.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3	
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7	
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6	
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4	
	1981	313.4	317.8	316.5											

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.2	172.7	175.0	178.6	173.7
	1980	183.1	186.4	190.2	197.2	189.3
	1981					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.						
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.1	175.2	180.1	174.5
	1979	186.5	189.9	194.0	200.0	192.7
	1980	206.9	212.0	214.9	220.1	213.6
	1981					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme ou moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_0 \cdot Q_k)_i}{\sum (P_0 \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_0 \cdot Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity details available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_0 \cdot Q_k)_i}{\sum (P_0 \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_0 \cdot Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Interest Rate Indexes

The selected series on interest rates are taken from the **Bank of Canada Review**. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur des corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Statistiques sur le loyer de l'argent

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la **Revue de la Banque du Canada**. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours de change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau, et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés

affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weight-ing patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of **new houses** constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des **maisons neuves** bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la

include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Each building is priced once a year, the office building in the first quarter of each year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Révisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. Chaque immeuble est évalué une fois l'an, l'immeuble à bureaux, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis

costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See *National Income and Expenditure Accounts* (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses* (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments de travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au

capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Construction
Price
Statistics

May 1981

Statistiques des
prix de la
construction

Mai 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

Construction price statistics

Monthly bulletin

May 1981

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Mai 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

August 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 5

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Août 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 5

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries**Residential Construction**

0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction**Construction résidentielle**

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

Output of Construction Industries - Concluded	
<u>Non-residential Building Construc- tion</u>	
12. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	48
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	49
Price Indexes of Capital Expen- diture	
<u>Construction</u>	
15. Historic Residential Price Defla- tors, 1971=100	50
16. Historic Non-residential Price De- flaters, 1971=100	51
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	52
<u>Total Plant</u>	
18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	53
19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100	54
20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	55
21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100	55
<u>Machinery and Equipment</u>	
22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	56
23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	56
Explanatory and Source Notes	57
Guide to Technical References	68

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

Sorties pour les industries de la cons- truction - fin	
<u>Construction non-résidentielle</u>	
12. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	48
14. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	49
Indices de prix des immobilisations	
<u>Construction</u>	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	50
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résiden- tielle, 1971=100	51
17. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	52
<u>Installation totale</u>	
18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	53
19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	54
20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	55
21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	55
<u>Machines et matériel</u>	
22. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	56
23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	56
Notes explicatives et sources	57
Documents de référence	68

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	October 1980
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	December 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Third Quarter 1980
20	Third Quarter 1980
21	1976
22	October 1980

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans *Le Quotidien de Statistique Canada* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Octobre 1980
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Décembre 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Troisième trimestre 1980
20	Troisième trimestre 1980
21	1976
22	Octobre 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							April 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Avril 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	..	+ 4.9	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	..	+ 12.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	..	+ 10.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	..	+ 9.5	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	..	+ 11.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	..	+ 1.5	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	..	+ 14.5	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	..	+ 13.7	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.9	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 7.9	+ 9.2	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	+ 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 9.0	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 9.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 9.2	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.2	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 10.0	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 11.1	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.4	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 9.7	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 9.0	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 10.9	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 9.2	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 10.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 9.5	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.1	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 11.3	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.1	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most Recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les Industries de la construction:							April 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Avril 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 13.7	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 6.6	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 4.2	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 7.8	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 12.9	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 9.9	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 18.7	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 4.2	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 8.5	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 8.3	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 6.9	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 2.5	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 5.2	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 9.2	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 6.4	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 4.0	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 10.8	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 42.2	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 13.6	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 13.7	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	+ 9.8	1 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ ..	1 Q-T 1981
Model 3, high school- Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	+ ..	1 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 11.8	1-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 10.3	1-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 8.7	4-Q 1980
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.6	4-Q 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLÉAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récant indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							March 1981
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							Mars 1981
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 9.5	+ 9.4	+ 12.4	+ 9.5	+ 9.7	4 Q - T 1980
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.2	+ 7.9	+ 6.2	+ 9.1	+ 8.6	+ 9.2	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.7	+ 10.4	+ 10.8	+ 10.1	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 9.0	+ 10.4	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	..	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	..	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	..	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	..	+ 9.2	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	..	+ 9.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	..	+ 10.6	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1979
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 1.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 11.8	4 Q - T 1980
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.0	4 Q - T 1980
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.2	4 Q - T 1980
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	..	+ 10.1	1979
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	..	+ 9.8	April 1981 Avril 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

	J	P	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975 130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.6	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976 140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 587701 A.	1977 143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978 154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979 162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
	1980 173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	..
	1981 195.7	196.2	196.8	197.1									..
Manufacturers of lighting fixtures - Fa- bricants d'appareils d'éclairage	1975 141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	147.4	144.1	144.2	144.0	143.9	144.2	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976 147.9	147.7	151.1	151.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977 169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980 231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	..
	1981 255.5	255.0	255.8	262.7									..
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles élec- triques	1975 145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976 138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 589901 A.	1977 145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978 146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
	1979 167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	194.3	199.1	199.8	204.0	215.1	218.9	197.0
	1980 228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.9	..
	1981 233.6	231.6	232.1	237.6									..
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.c. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.c.	1975 134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976 140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 590901 A.	1977 147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978 159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
	1979 177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
	1980 200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.4	..
	1981 223.6	231.3	231.8	233.7									..
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975 141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
D 541400 M. 17	1976 156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 591400 A.	1977 169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978 188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
	1979 206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980 226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	..
	1981 259.5	260.3	265.0	266.1									..
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975 142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976 162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977 179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978 205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979 226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980 261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	..
	1981 306.0	306.0	306.2	306.2									..
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton	1975 144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976 160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 592401 A.	1977 165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978 184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.6	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979 197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980 216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	..
	1981 254.1	253.3	256.2	256.2									..
Ready-mix concrete manufacturers - Fabri- cants de béton préparé	1975 151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976 164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977 179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978 197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979 219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980 237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	..
	1981 271.2	274.5	274.6	274.8									..
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975 123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976 129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 632480 A.	1977 141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978 159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
	1979 172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	176.9	175.1	175.1	173.4
	1980 191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	..
	1981 210.8	211.0	211.0	211.1									..
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peinture et vernis	1975 152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976 156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	165.5	161.9
D 596101 A.	1977 168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978 180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	184.6	185.9	187.0	183.0
	1979 192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980 224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	..
	1981 259.9	261.2	270.8	273.7									..

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
		Carpenter		Crane operator		Cement finisher		
Total 100.00		21.07 Charpentier		1.34 Grutier		2.26 Cimentier applicateur		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base *	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.0	244.9	234.0	245.7	237.5	250.1	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.2	245.2	232.9	244.0	242.4	255.0	236.2	247.7
49 June	238.6	249.7	234.8	245.9	244.0	256.7	241.1	252.9
50 July	240.4	251.8	240.3	252.5	244.0	256.7	241.3	253.1
51 August	241.0	252.4	242.3	254.8	244.0	256.7	241.5	253.3
52 September	241.1	252.6	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
53 October	241.2	252.7	242.4	254.9	244.0	256.7	241.5	253.3
54 November	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.6	257.4
55 December	242.0	253.5	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.0	253.6	242.7	255.2	244.2	256.8	245.7	257.5
57 February	242.2	253.8	243.0	255.6	244.2	256.8	245.9	257.7
58 March	242.2	253.8	243.0	255.6	244.2	256.8	245.9	257.7
59 April	242.3	253.8	243.0	255.6	244.2	256.8	245.9	257.7
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.1	239.6	247.4	261.0	222.3	231.4	234.5	246.5
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.5	243.1	252.7	266.3	217.8	227.6	238.9	251.6
49 June	236.7	245.4	254.2	267.8	221.5	231.2	240.3	253.1
50 July	236.8	245.5	254.2	267.8	229.0	238.2	240.3	253.1
51 August	236.9	245.6	254.2	267.8	229.1	238.3	240.6	253.5
52 September	236.9	245.6	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
53 October	237.0	245.7	254.2	267.8	229.2	238.4	240.7	253.5
54 November	239.8	249.4	254.4	268.0	232.6	241.6	241.0	253.9
55 December	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
1981:								
56 January	239.8	249.4	254.4	268.0	232.8	241.7	241.0	253.9
57 February	239.9	249.5	254.4	268.0	232.9	242.0	241.2	254.1
58 March	239.9	249.5	254.4	268.0	232.9	242.0	241.2	254.1
59 April	239.9	249.5	254.4	268.0	232.9	242.0	241.2	254.1
60 May								
61 June								
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofers 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N° de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	1
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	2
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979	5
228.7	233.4	252.9	261.1	241.1	255.4	247.4	256.7	1980	6
								1981	7
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	9
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	10
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Avril	11
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Mai	12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.6	Juin	13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Juillet	14
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	16
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Octobre	17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre	19
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	21
190.8	194.0	213.3	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars	22
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril	23
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai	24
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin	25
200.7	203.6	224.6	231.3	215.1	227.0	226.1	231.0	Juillet	26
201.8	204.9	224.9	231.6	215.3	227.2	226.1	231.1	Août	27
202.8	205.8	225.1	231.8	215.6	227.5	226.1	231.1	Septembre	28
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.3	231.3	Octobre	29
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Novembre	30
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Décembre	31
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	33
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Mars	34
215.8	219.2	237.1	244.5	216.8	229.0	226.4	231.4	Avril	35
216.5	219.8	237.7	245.1	226.3	240.2	233.4	240.8	Mai	36
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juin	37
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juillet	38
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1	Août	39
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Septembre	40
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Octobre	41
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Novembre	42
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Décembre	43
216.7	220.1	238.0	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	1980:	
217.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	236.0	245.0	Janvier	44
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Février	45
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Mars	46
230.7	236.0	257.6	266.1	243.3	257.7	246.3	255.6	Avril	47
234.3	239.7	260.3	268.9	247.5	261.9	249.9	259.3	Mai	48
234.4	239.9	260.3	268.9	247.5	261.9	250.0	259.4	Juin	49
234.5	239.9	260.4	269.0	247.8	262.2	250.2	259.7	Juillet	50
234.5	239.9	260.4	269.0	247.8	262.3	255.9	265.5	Août	51
234.5	239.9	260.4	269.0	247.8	262.3	258.3	267.9	Septembre	52
236.1	241.4	260.7	269.4	249.6	264.0	258.6	268.3	Octobre	53
236.1	241.4	260.7	269.4	249.6	264.0	258.6	268.3	Novembre	54
236.1	241.4	260.7	269.4	249.6	264.0	258.6	268.3	Décembre	55
236.1	241.4	260.7	269.4	249.6	264.0	258.6	268.3	1981:	
236.1	241.4	260.9	269.5	250.1	264.5	259.0	268.6	Janvier	56
236.1	241.4	260.9	269.5	250.1	264.5	259.0	268.6	Février	57
236.1	241.4	260.9	269.5	250.1	264.5	259.0	268.6	Mars	58
236.1	241.4	260.9	269.5	250.1	264.5	259.0	268.6	Avril	59
								Mai	60
								Juin	61
								Juillet	62
								Août	63
								Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.2	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	217.9	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	10
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	11
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	12
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	13
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	14
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.3	199.6	183.5	191.4	Août	15
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	19
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	22
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril	23
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Mai	24
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	26
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Août	27
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	28
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	31
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Avril	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	40
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Octobre	41
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	42
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre	43
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:	
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	44
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	45
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars	46
235.7	244.0	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	214.9	223.5	232.3	212.6	225.4	Avril	47
242.6	251.2	235.2	253.1	221.6	234.5	221.6	234.5	227.1	236.9	216.9	231.0	Mai	48
242.6	251.2	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.4	229.9	241.5	220.4	235.5	Juin	49
242.6	251.2	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.1	230.3	242.3	221.1	236.2	Juillet	50
242.6	251.2	240.7	258.8	226.0	239.4	214.2	224.2	230.4	242.4	221.2	236.4	Août	51
242.6	251.2	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.3	230.4	242.4	221.3	236.4	Septembre	52
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.2	Octobre	53
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.2	Novembre	54
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.2	Décembre	55
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.2	1981:	
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	56
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	57
242.6	251.2	241.8	259.8	226.9	240.5	215.2	225.2	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	58
												Avril	59
												Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.7
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0								
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship - Prêts hypothé-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
caires LNH, accession à	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
la propriété	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2									
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans(1) -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
B 14020	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9								
Other bond yield averages	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
(McLeod, Young, Weir):	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
Ten provincials - Rende-	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
ment moyen d'autres types	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
d'obligation (McLeod,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
Young, Weir): Dix provin-	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4								
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change \$/U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0								

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois d'octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	n	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	n	Annuel
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 610373 M.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
D 617373 A.	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			197.5	198.2	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2
	1981			223.9	225.3	226.1	230.4									
Materials - Matériaux	1974		63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 610374 M.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
D 617374 A.	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
	1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7
	1981			220.4	222.6	223.9	230.8									
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.6	146.2
D 610375 M.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	168.8
D 617375 A.	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	194.9	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
	1981			229.9	229.9	229.9	229.9									
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137	138	139	134	134
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 610497 M.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
D 617497 A.	1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9
	1981			242.3	244.5	246.1	250.4									
Materials - Matériaux	1974		66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 610498 M.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
D 617498 A.	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	190.1	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5
	1981			225.1	228.5	230.9	237.4									
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 610499 M.	1976			180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
D 617499 A.	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
	1981			275.6	275.6	275.6	275.6									
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 610621 M.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
D 617621 A.	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	198.5	199.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5
	1981			230.7	232.4	233.2	236.3									
Materials - Matériaux	1974		64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 610622 M.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
D 617622 A.	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6
	1981			224.3	226.8	228.2	233.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 610623 M.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
D 617623 A.	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1
	1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5
	1981			242.2	242.2	242.2	242.2									

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			231.7	233.6	234.5	238.3									
Materials - Matériaux	1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			224.2	226.9	228.3	234.3									
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5									
Main trades - Principaux métiers:																
Rough carpentry - Charpenterie brute	1977	90.1	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1
	1978				191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4
D 610022 M.	1979				229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9
D 617022 A.	1980				225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8
	1981				229.9	231.8	231.5	239.3								226.7
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	237.7	212.1
D 610023 M.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
D 617023 A.	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
	1981			220.7	223.3	222.9	234.6									
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.3	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7									
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 610025 M.	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
D 617025 A.	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
	1981			240.9	245.2	246.5	250.6									
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	232.3	229.3	238.5
D 617026 A.	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8
	1981			238.8	245.0	247.0	253.2									
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 610027 M.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5									
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
	1981			259.5	262.4	263.0	264.0									
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
	1981			260.1	264.1	264.9	266.4									
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 610012 M.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
D 617012 A.	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4									
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 610016 M.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
D 617016 A.	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.6	226.9	228.2	228.4	221.2
	1981			230.8	232.7	233.5	233.9									
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
D 617017 A.	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
	1981			219.7	223.7	225.9	226.8									

See footnote(s) at end of table.
 Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	S	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	S	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	204.6	204.6	198.6
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.6	216.1	216.1	216.1	210.7
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	237.8	238.0	238.0	238.0	238.0	227.9
	1981		238.0	238.5	238.5	238.5											
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	176.9	177.2	
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4	187.4	
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.6	208.6	
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3	235.3	
	1981		247.0	248.7	248.8	249.7											
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	171.2	167.3	
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.5	188.0	186.8	183.4	183.4	
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.6	208.6	
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5	239.5	
	1981		252.5	254.8	255.0	256.1											
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	190.6	184.8	
	1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6	197.6	
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3	209.3	
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.0	232.1	233.1	233.1	225.2	225.2	
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2											
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.8	178.8	
	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0	189.0	
D 610043 M.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.8	205.8	
D 617043 A.	1981		215.5	215.2	215.2	225.3											
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7	153.7	
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4	163.4	
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3	179.3	
	1981		193.0	192.2	192.2	211.2											
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	199.0	194.4	
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.1	206.1	
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.8	217.8	
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9	233.9	
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1											
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4	195.4	
	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8	199.8	
	1980		200.2	200.2	200.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	205.7	205.7	
D 610031 M.	1981		209.7	209.7	209.7	223.0											
D 617031 A.																	
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	133.3	127.7	127.7	130.6
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.7	131.7	
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5	143.5	
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0	160.0	
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0											
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2	124.2	
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1	124.1	
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2	136.2	
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8	152.8	
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0											
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3	192.3	
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2	203.2	
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2	217.2	
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7	232.7	
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9											
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	186.6	
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	195.4	195.4	
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.6	214.7	214.7	210.9	210.9	
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3	230.3	
	1981		240.1	240.0	241.6	242.0											
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	155.6	
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	166.7	166.3	166.3	
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4	183.4	
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8	213.8	
	1981		234.7	232.8	240.3	242.1											
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	194.8	
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9	206.9	
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1	218.1	
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7	234.7	
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9											
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.5	161.5	
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8			

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1977	54.1		139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 610071 M.	1979			162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
D 617071 A.	1980			196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7
	1981			203.2	204.3	204.1	208.2									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9		177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 610072 M.	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
D 617072 A.	1980			214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
	1981			232.1	232.2	232.2	232.2									
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3	100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
	1979			169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
	1980			186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3
D 610064 M.	1981			209.1	209.2	210.5	210.6									
D 617064 A.																
Materials - Matériaux	1977	76.5		136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 610065 M.	1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
D 617065 A.	1980			176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8
	1981			199.3	199.3	201.1	201.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5		182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	
D 610066 M.	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
D 617066 A.	1980			219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4
	1981			241.1	241.2	241.2	241.3									
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4	100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	161.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
	1979			170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
D 610052 M.	1980			194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2
D 617052 A.	1981			218.7	219.0	220.9	221.4									
Materials - Matériaux	1977	74.9		141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
D 610053 M.	1979			154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
D 617053 A.	1980			181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5
	1981			206.9	207.2	209.7	210.4									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1		190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
D 610054 M.	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2
D 617054 A.	1980			232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
	1981			253.6	254.2	254.2	254.2									
Roofing - Toitures	1977	2.2	100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 610034 M.	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
D 617034 A.	1980			241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2
	1981			269.1	269.3	279.3	279.3									
Materials - Matériaux	1977	68.3		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 610035 M.	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
D 617035 A.	1980			251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
	1981			280.6	280.6	295.2	295.2									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
D 610036 M.	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
D 617036 A.	1980			221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7
	1981			244.2	244.9	244.9	244.9									
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1977	2.0	100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	191.0	194.1	194.1	194.3	190.6
	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1
	1980			210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	209.1
D 610037 M.	1981			224.7	225.0	225.2	226.0									
D 617037 A.																
Materials - Matériaux	1977	63.7		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
D 610038 M.	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2
D 617038 A.	1980			194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6
	1981			204.0	204.0	204.4	205.7									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
D 610039 M.	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6
D 617039 A.	1980			238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1
	1981			261.0	261.6	261.6	261.6									

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le perçage métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9,9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
CANADA	1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	168.5	171.1	171.8	168.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.1	183.4	183.6	184.1	183.9	179.2
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.7
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.3	210.9	215.3	215.9	218.9	217.6	218.8	221.4	221.9	221.2	211.6
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.4	237.6	238.1	238.7	240.6	241.1	241.6	231.1
	1981		244.4	245.2	246.9	248.7									
Materials - Matériaux	1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.9	159.3	159.1	156.6
	1977		162.4	161.2	161.0	165.0	165.4	166.7	168.1	168.3	168.5	168.5	168.5	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	181.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	204.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	206.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.7	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.7	250.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.1	184.8	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.1	212.5	213.4	214.2	214.5	206.6
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.1	225.3	221.5
	1980		223.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981		246.6	247.1	247.1	247.2									
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	171.1
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.6
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.3	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.	1981		260.3	264.3	266.0	268.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	201.0	207.4	207.6	195.4
	1977		206.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.8
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
	1981		280.0	287.4	287.4	287.8									
Québec	1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.1	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
	1981		251.9	252.5	254.1	255.9									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.3	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
	1981		262.4	262.4	262.4	262.4									
Ontario	1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
D 647025 A.	1979		199.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
	1981		234.9	235.4	237.1	238.9									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
	1981		226.4	226.4	226.4	226.4									
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	203.4
	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	212.8
D 646027 M.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.	1981		254.9	255.4	257.1	259.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
	1981		268.6	268.6	268.6	268.9									
British Columbia - Colombie-Britannique	1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 646029 M.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
D 647029 A.	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.3	237.3	237.9	231.0
	1981		240.7	241.2	242.9	244.7									
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44	162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
D 646030 M.	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0
D 647030 A.	1979		206.9	206.9	206.9	206.9	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	214.5
	1980		218.3	218.3	218.3	218.3	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	231.9
	1981		238.7	238.7	238.7	238.7									

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components	Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments	Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976 100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.8	168.5	165.6
D 481602 A.	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7	
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2	
	1981	242.5	243.5	246.7	250.1										
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976 12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978	197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.7	
	1979	219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3	
D 476604 M.	1980	238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0	
D 481604 A.	1981	271.9	275.1	275.2	275.4										
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976 5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	
	1978	176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0	
	1979	196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.5	200.5	200.0	199.4	
D 476605 M.	1980	205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	221.0	217.6	
D 481605 A.	1981	233.1	234.3	234.5	234.8										
Tile - Carrelage	1976 1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
D 476606 M.	1978	156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1	
D 481606 A.	1979	166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	172.8	171.3	
	1980	166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5	
	1981	189.0	185.0	185.0	186.8										
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976 5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.0	190.9	191.6	181.3	
	1978	200.9	207.4	212.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7	
	1979	247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4	
D 476607 M.	1980	246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4	
D 481607 A.	1981	250.6	250.9	251.3	253.9										
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976 26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978	158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5	
	1979	176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.6	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5	
	1980	197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	203.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8	
D 476608 M.	1981	215.7	216.6	222.0	223.0										
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976 15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0	
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
	1978	161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1	
	1979	188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6	
D 476609 M.	1980	239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6	
D 481609 A.	1981	259.0	259.3	259.2	264.6										
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976 22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.4	
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.2	
	1978	173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6	
D 476610 M.	1979	208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1		
D 481610 A.	1980	231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6	
	1981	249.0	250.0	252.5	258.0										
Hardware - Quincaillerie	1976 1.16	137.4	137.4	137.3	137.6	139.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
D 476611 M.	1978	159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7	
D 481611 A.	1979	174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6	
	1980	198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6	
	1981	219.3	220.5	220.8	220.4										
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976 3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978	147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9	
	1979	163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7	
D 476612 M.	1980	173.3	181.3	183.8	184.3	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7	
D 481612 A.	1981	196.0	193.8	211.0	219.1										
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976 2.72	208.0	208.0	208.0	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978	228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4	
D 476613 M.	1979	256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3	
D 481613 A.	1980	337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.9	375.5	379.8	356.7	
	1981	389.1	394.8	417.5	434.7										
Paint - Peinture	1976 .31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0	
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	
D 476614 M.	1978	169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.2	172.5	172.8	174.0	170.9	
D 481614 A.	1979	179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9	
	1980	207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.1	221.1	
	1981	241.7	242.7	252.2	255.5										
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976 3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
	1978	137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	141.6	
D 476615 M.	1979	130.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	160.7	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8	
D 481615 A.	1980	173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	191.0	193.5	194.1	185.0	
	1981	197.3	197.6	197.6	197.9										

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
<hr/>														
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.2
<hr/>														
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.7	250.1									
<hr/>														
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 476702 M.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
D 481702 A.	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
<hr/>														
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.3	240.2	243.0	246.1									
<hr/>														
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 476802 M.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
D 481802 A.	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
<hr/>														
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.3
	1981	259.4	261.0	264.8	269.9									
<hr/>														
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
D 476902 M.	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
D 481902 A.														
<hr/>														
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.1
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.1
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.1
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.1
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.1
	1981	234.7	235.5	238.9	241.4									

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
D 608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3									
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
D 608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0									
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
D 608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2									
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
D 608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6									
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3	
D 608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7									
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
D 608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8									

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'index(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3									
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5									
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1									
St. John's (Nfld. - T.-N.) (3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5									
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4									
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0									
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3									
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2									
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine		Index weight(1) Poids de l'ind- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.9	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9									
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6									
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7									
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0									
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	104.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4									
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	115.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2									
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0									
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7									
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7									

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2									
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9									
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8									
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	109.6	109.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4									
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7									
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2									
St. Catharines-Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6									
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0									
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3									
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1									
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3									
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3									
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5									
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	106.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6									
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0									
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8									
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	117.8	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6									
House - Maison																
	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6									
Land - Terrain																
	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9									
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.0
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4									
House - Maison																
	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5									
Land - Terrain																
	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8									
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7									
House - Maison																
	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1									
Land - Terrain																
	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976-100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976-100 - suite

Metropolitan areas																Annual
Région métropolitaine		Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Saskatoon:																
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	108.4	107.4
D 646016 M.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	115.5	113.2	
D 647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7									
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0	
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	108.4	107.4
D 646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4
D 647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5									
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 646166 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
D 647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4									
Calgary:																
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	100.0	
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
D 647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9									
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8	
D 647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9									
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
D 647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7									
Edmonton:																
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.4	106.9
D 646018 M.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
D 647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6									
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
D 647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	117.1	116.9	115.0
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2									
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
D 647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)															Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)															Annuel

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrites dans le document de référence.

(4) Unserviced lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>							
<u>Index - Total - Indices</u>							
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5					
D 647251							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4					
D 647452							
Institutional building (school) - Bâtiment institu- tionnel (école)	1977	107.3
	1978	109.2
	1979	117.5
	1980	128.4
	1981	132.7					
D 647577							
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9					
D 647252							
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4					
D 647453							
Institutional building (school) - Bâtiment institu- tionnel (école)	1977	107.7
	1978	107.9
	1979	112.5
	1980	122.6
	1981	124.9					
D 647578							
<u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8					
D 647272							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9				
D 647465						
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7				
D 647597						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4				
D 647277						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0				
D 647471						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	111.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4				
D 647603						
<u>Electrical trades - Métiers de l'électricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6				
D 647285						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9				
D 647476						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<hr/>						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4				
D 647604						
<hr/>						
Ottawa:(2)						
<hr/>						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0				
D 647296						
<hr/>						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8				
D 647478						
<hr/>						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	139.7				
D 647606						
<hr/>						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6				
D 647297						
<hr/>						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4				
D 647479						
<hr/>						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	133.8				
D 647607						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	97.8
	1978	104.4
	1979	113.8
	1980	128.1
	1981	132.8				
D 647317						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel						
(usine)	1977	103.6
	1978	112.9
	1979	125.9
	1980	140.4
	1981	143.7				
D 647491						
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)	1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
	1980	131.0	..
	1981	150.2				
D 647626						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.9
	1979	124.6
	1980	135.0
	1981	156.3				
D 647322						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel						
(usine)	1977	102.7
	1978	105.9
	1979	118.1
	1980	132.7
	1981	148.9				
D 647497						
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)	1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
	1980	138.5	..
	1981	145.5				
D 647632						
<u>Electrical trades - Métiers de l'électricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.4
	1979	115.1
	1980	128.6
	1981	145.5				
D 647330						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6				
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	147.7				
D 647633						
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6				
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1				
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8				
D 647635						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3				
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0				
D 647505						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annua
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6				
<u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7				
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1				
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6				
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3				

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'électricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.9
	1979	115.9
	1980	132.3
	1981	148.4				
D 647375						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.3
	1979	119.1
	1980	146.1
	1981	155.2				
D 647528						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
	1980	149.3	..
	1981	156.0				
D 647662						
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	108.4
	1978	108.8
	1979	117.4
	1980	133.6
	1981	148.8				
D 647386						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.7
	1978	110.0
	1979	121.0
	1980	140.3
	1981	146.5				
D 647530						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
	1980	142.1	..
	1981	148.0				
D 647664						
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.1
	1978	108.7
	1979	118.2
	1980	133.1
	1981	145.3				
D 647387						

See footnote(s) at end of table.
voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6				
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2				
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4				
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4				
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9				

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual	
		I	II	III	IV	Annuel	
<hr/>							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)		1977	105.1	..
		1978	111.0	..
		1979	120.6	..
D 647690		1980	133.4	..
		1981	141.7				
<hr/>							
<u>Electrical trades - Métiers de l'électricité</u>							
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)		1977
		1978	105.1
		1979	114.3
D 647420		1980	134.8
		1981	150.0				
<hr/>							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)		1977	102.7
		1978	102.0
		1979	117.8
D 647554		1980	156.6
		1981	166.6				
<hr/>							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)		1977	101.1	..
		1978	106.6	..
		1979	123.6	..
D 647691		1980	146.2	..
		1981	151.1				
<hr/>							
<u>Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)</u>							
<hr/>							
<u>Index - Total - Indices</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)		1977	101.2
		1978	105.2
		1979	112.4
D 647250		1980	124.9
		1981	137.2				
<hr/>							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)		1977	102.4
		1978	107.6
		1979	117.6
D 647451		1980	135.3
		1981	142.0				
<hr/>							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)		1977	106.8	..
		1978	112.3	..
		1979	123.6	..
647576		1980	136.2	..
		1981	142.5				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	102.2
	1978	105.4
	1979	111.9
	1980	122.9
	1981	133.0				
D 647431						
 Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
1977	1977	104.5
	1978	109.7
	1979	118.7
	1980	136.2
	1981	139.3				
D 647556						
 Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
1977	1977	108.1	..
	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
	1980	132.3	..
	1981	137.0				
D 647693						
 <u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.4
	1978	105.7
	1979	113.3
	1980	125.9
	1981	136.6				
D 647432						
 Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
1977	1977	102.9
	1978	110.3
	1979	119.9
	1980	133.0
	1981	138.0				
D 647557						
 Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
1977	1977	106.5	..
	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
	1980	141.6	..
	1981	149.5				
D 647694						
 <u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.6
	1979	123.2
	1980	133.3
	1981	154.2				
D 647433						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	144.9				
<u>Electrical trades - Métiers de l'électricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4				
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6				
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	150.4				

(1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

(1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquent incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

(2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	Annuel
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTE AU CHANTIER	1974		100.0
	1975		
	1976		
	D 648000 Q. - T.		
	D 648100 A.		
	1979		
	1980		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	D 648001 Q. - T.			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	D 648101 A.			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	D 648005 Q. - T.			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	D 648105 A.			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	D 648006 Q. - T.			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	D 648106 A.			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	D 648007 Q. - T.			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	D 648107 A.			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
Bridges - Ponts	1974		9.4	155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	D 648002 Q. - T.			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	D 648102 A.			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974		7.9
	1975		
	1976		
	D 648003 Q. - T.		
	D 648103 A.		
	1979		
	1980		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974		7.4	155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	D 648004 Q. - T.			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	D 648104 A.			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981							

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précoûlé, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annuel
			I	II	III	IV	
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981						
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981						
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981						
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981						
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981						
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981						

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV	
		T. I				T. II				T. III				T. IV	
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8	
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7	
	1977		199.5			203.5			208.4			211.3		205.6	
	1978		215.9			221.7			227.9			234.8		224.9	
D 40637 Q. - T.	1979		241.9			249.4			255.8			263.7		252.7	
	1980		272.3			272.8			274.2			289.4		276.6	
	1981														
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5	
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5	
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0	
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4	
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7	
	1981	231.7	233.6	234.5	238.3										
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6	
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1	
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0	
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1	
	1981	224.2	226.9	228.3	234.3										
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6	
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8	
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9	
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2	
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5	
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3	
	1981	245.0	245.5	245.5	245.5										
Annual - Annuel															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9			
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	205.6	224.9	252.7	252.7			
	1980-89	276.6													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2			
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4	211.4			
	1980-89	222.7													
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0	207.0			
	1980-89	215.1													
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5	219.5			
	1980-89	236.3													

(1) These are the only, series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
	1977		170.7			175.2			178.9			179.7		176.2
	1978		182.1			185.3			188.7			192.7		187.2
D 40638 Q. - T.	1979		197.5			202.5			205.7			210.3		204.2
	1980		215.0			218.7			223.3			229.7		221.8
	1981													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.6	184.1	183.9	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981	244.4	245.2	246.9	248.7									
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.7	250.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.6	247.1	247.1	247.2									
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8	
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	30.3	29.9	
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3	
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7	67.7	
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6	89.6	
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.2	204.2	204.2	204.2	
	1980-89	221.8												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2	
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2	
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1	
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8	
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5	
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6	214.6	
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2	
D 481602 A.	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3	34.3	
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.0	56.0	56.0	
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9	
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0	
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7	208.7	208.7	
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7	
D 481603 A.	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9	
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7	
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7	
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2	
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3	221.3	
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential building construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (11) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Sources: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Sources: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1860-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.9	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89										
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89										
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89										
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89										
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89										
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.0	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89										
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89										
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89										
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89										
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89										
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89										
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89										
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89										
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89										

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	72.3
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	89.9
	1980-89	240.2									212.0
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.3
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D 482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual
				I	II	III	IV	Annual
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981							
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.4	246.9
D 482051 A.	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	288.2	277.8
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			178.3	188.6	193.1	194.6	189.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.4
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.4	242.1
D 482056 A.	1981							
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.7	222.7
D 482057 A.	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	268.8	257.5
D 482058 A.	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	183.1	188.4	194.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 477059 Q. - T.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
D 482059 A.	1981							
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.7	218.2
	1981							
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.2	240.7
D 482061 A.	1981							
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 477062 Q. - T.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
D 482062 A.	1981							
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.2	238.8
	1981							
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.3	233.2
	1981							
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^r
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981							

^r revised figures.^r nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights		Quarter - Trimestre				Annual
		Poids		I	II	III	IV	Annuel
<hr/>								
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981							
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981							
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	316.6	308.2
	1981							
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.4	231.1
	1981							
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	263.6	254.1
	1981							
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	229.1	223.2
	1981							
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.3	220.3
	1981							
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.5	241.2
	1981							
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981							
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981							
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.0	235.0
	1981							
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981							

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (ICTT)(1), 1976=100

	Weights Poids					Percentage change 1979/1978 Variations en pourcentage 1979/1978
		1976	1977	1978	1979	
TOTAL	100.0	100.0	106.1	114.4	125.9	10.1
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur	25.2	100.0	105.4	112.1	127.3	13.6
D 634431 A.						
Central office equipment - Matériel de bureau centrale	39.3	100.0	107.1	118.4	131.3	10.9
D 634432 A.						
Station equipment - Matériel des postes	25.5	100.0	104.5	109.9	115.3	4.9
D 634433 A.						
General equipment - Matériel général	10.0	100.0	107.9	116.2	128.8	10.8
D 634434 A.						

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		I	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Année
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.7	297.8									
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	247.5	247.8									
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9									

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Année
		I	II	III	IV	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	92.4	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.2	172.7	175.0	178.6	173.7
	1980	183.1	186.4	190.2	197.2	189.3
	1981					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	169.8	173.1	175.2	180.1	174.5
	1979	186.5	189.9	194.0	200.0	192.7
	1980	206.9	212.0	214.9	220.1	213.6
	1981					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_t/o)_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_t/o)_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_t/o)_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_t/o)_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations de gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Interest Rate Indexes

The selected series on interest rates are taken from the **Bank of Canada Review**. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed in 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 6. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Statistiques sur le loyer de l'argent

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la **Revue de la Banque du Canada**. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés

affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material com-mo-dity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weight-ing patterns by region could not be estab-lished. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au constructeur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la

include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggreated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant, chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés au prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis

costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédant peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au

capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 21, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available in CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

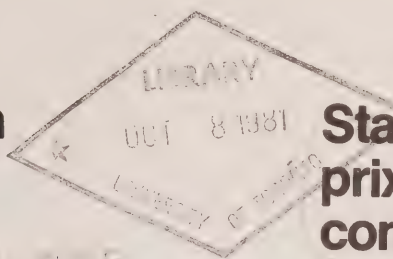
Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations		
	Construction		
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. 1977 - Mars
	Total Plant - Installation totale		
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Ju

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

June 1981



DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

Statistiques des prix de la construction

Juin 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

June 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

September 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 6

ISSN 0319-8243

Ottawa

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Juin 1981

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Septembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 6

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7
Table	

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Interest Rate Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Table	
Output of Construction Industries - Concluded	
<u>Non-residential Building Construction</u>	
12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	48
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	49
Price Indexes of Capital Expenditure	
<u>Construction</u>	
15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100	50
16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100	51
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	52
<u>Total Plant</u>	
18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	53
19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100	54
20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	55
21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100	55
<u>Machinery and Equipment</u>	
22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	56
23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	56
Explanatory and Source Notes	57
Guide to Technical References	68

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Tableau	
Sorties pour les industries de la construction - fin	
<u>Construction non-résidentielle</u>	
12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvert, 1972=100	48
14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	49
Indices de prix des immobilisations	
<u>Construction</u>	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	50
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	51
17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	52
<u>Installation totale</u>	
18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	53
19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	54
20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	55
21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	55
<u>Machines et matériel</u>	
22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	56
23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	56
Notes explicatives et sources	57
Documents de référence	68

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the **Statistics Canada Daily Catalogue 11-001**. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	December 1980
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	December 1980
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	December 1980

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans **Le Quotidien de Statistique Canada (n° 11-001F au catalogue)**. Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Décembre 1980
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Décembre 1980
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Décembre 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							June 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage							Juin 1981
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	--	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 22.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 9.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 8.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 13.6	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 2.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 15.9	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 13.9	" "
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 9.2	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 9.3	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 50.9	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 11.0	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 11.7	" "
Labor - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 9.8	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.8	" "
Quebec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 9.3	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 10.6	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 12.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 13.1	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.7	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 9.7	" "
Labor - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 9.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.4	" "
Quebec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 9.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.6	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 8.8	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 11.7	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.4	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récents indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							June 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Juin 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 14.6	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 5.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 7.0	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 15.4	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.1	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 20.3	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.0	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 7.4	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 2.1	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 8.3	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.1	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 7.3	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 6.5	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 10.9	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 41.3	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 14.8	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 14.1	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	+ 9.8	2 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	..	2 Q-T 1981
Model 3, high school- Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	2 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 11.8	1-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 10.3	1-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 8.7	4-Q 1980
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontré (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.6	4-Q 1980

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 13.3	1 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 14.3	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 9.5	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 11.7	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	..	+ 8.3	1979
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	..	+ 5.6	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	..	+ 7.5	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	..	+ 9.2	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	..	+ 9.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	..	+ 10.6	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	..	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	..	+ 4.4	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 10.9	June 1981 Juin 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	121.3	121.3	121.4	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	174.7	182.5	188.8							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.1	235.3	238.3	237.0							
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.2	269.9	281.3	284.9							
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	296.2	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	306.9	313.2	313.3	314.9	314.9							
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	262.8	269.7	271.0	275.2	277.3	277.3							
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	344.3	350.7							
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.5	288.7	288.8							
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8							
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	229.4	230.4	230.4	230.4							

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
													Annuel
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975 130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976 140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 587701 A.	1977 143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978 154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979 162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
	1980 173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7	
	1981 196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	198.3							
Manufacturers of lighting fixtures - Fa- bricants d'appareils d'éclairage	1975 141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976 147.9	147.7	151.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977 169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980 231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981 255.5	258.1	258.8	264.2	270.6	270.6							
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles élec- triques	1975 145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976 138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 589901 A.	1977 145.3	146.6	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980 228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981 233.6	231.6	232.1	237.2	238.3	238.6							
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1975 134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976 140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 590901 A.	1977 147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978 159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
	1979 177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	190.1
	1980 200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981 223.8	231.5	230.1	234.6	236.3	235.1							
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975 141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
D 541400 M. 17	1976 156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 591400 A.	1977 169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978 188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
	1979 206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.5	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980 226.5	229.6	229.6	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981 239.5	260.3	265.6	266.2	270.4	271.2							
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975 142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976 162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977 179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978 205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979 226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980 261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981 306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0							
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton	1975 144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976 160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 592401 A.	1977 165.7	168.3	169.7	172.5	173.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978 184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979 197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980 216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981 254.1	253.3	252.5	255.7	259.7	258.6							
Ready-mix concrete manufacturers - Fabri- cants de béton préparé	1975 151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976 164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977 179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978 197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979 219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980 237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981 271.2	274.5	274.8	274.8	274.9	275.1							
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975 123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976 129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 632480 A.	1977 141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978 159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
	1979 172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980 191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981 210.8	211.0	213.9	214.0	226.1	227.4							
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peinture et vernis	1975 152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976 156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 596101 A.	1977 168.3	169.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.6	176.5	177.9	172.8
	1978 180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979 192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980 224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	239.7
	1981 259.7	261.0	270.6	273.9	278.8	279.0							

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.
Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
No.	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	208.5	217.4	207.6	217.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	215.3	230.4
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	220.0	231.2
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									
Electrician 13.87 Électricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	182.5	188.6
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	172.4	178.1
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	191.7	198.6
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	204.0	212.3
225.5	236.0	252.1	266.9	227.2	237.0	234.4	246.6	214.8	224.7
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.0	208.2	216.8	228.9	201.4	209.6	204.3	212.3	204.6	212.2
202.8	209.1	216.9	229.0	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.2	208.1	218.3	207.6	216.4
203.3	209.6	217.1	229.2	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.1
203.8	210.2	221.4	234.0	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1
204.0	210.4	225.7	238.5	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2
204.2	210.6	225.8	238.6	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
204.6	211.1	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2
212.5	220.2	237.1	251.2	212.7	222.0	219.3	231.0	217.2	227.7
213.4	221.2	238.0	252.1	213.7	223.0	220.1	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.5	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220			

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
Databank No. M. - N° de databank M.								
	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	199.1	206.4
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	229.6	238.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July								
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plasterier 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.							
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597
Databank No. M. - N° de databank M.							
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6
228.7	232.6	253.1	261.0	241.4	255.6	247.4	256.7
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6
90.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0
90.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0
90.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0
99.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	211.8	217.0
00.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	224.9	229.6
00.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.7	230.5
00.7	203.6	224.5	230.9	215.1	227.0	225.9	230.9
00.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.0
01.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1
02.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3
02.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4
02.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4
02.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4
02.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4
15.8	219.2	237.1	244.5	216.8	229.0	226.4	231.4
16.5	219.8	237.7	245.1	226.3	240.2	233.4	240.8
16.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9
16.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1
16.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2
16.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2
16.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2
16.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2
6.7	220.1	238.0	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2
7.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	236.0	245.2
7.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5
7.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5
10.8	234.9	257.9	266.0	243.8	258.2	246.3	255.7
14.3	238.5	260.6	268.7	247.9	262.3	249.9	259.3
14.5	238.7	260.6	268.7	247.9	262.3	250.0	259.4
4.5	238.7	260.7	268.8	248.2	262.6	250.2	259.7
4.5	238.7	260.7	268.8	248.3	262.7	255.9	265.5
4.5	238.7	260.7	268.8	248.3	262.7	258.3	268.0
6.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3
6.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3
6.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3
6.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6
2.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3
2.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3
1975							
1976							
1977							
1978							
1979							
1980							
1981							
1977:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1978:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1979:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1980:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							
1981:							
Janvier							
Février							
Mars							
Avril							
Mai							
Juin							
Juillet							
Août							
Septembre							
Octobre							
Novembre							
Décembre							

Cities and weight - Villes et poids de la ville													
	Total 100.00		St. John's (Nfld.) .84 St. John's (T.N.)		Halifax 1.54		Saint John (N.B.) .95		Québec 3.39		Chicoutimi .87		
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No A. - N° de databank A.													
	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564	
Databank No M. - N° de databank M.													
	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564	
No.													
1	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
2	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
3	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.2	215.0	223.6	222.3	228.5
4	1978	204.7	213.2	277.0	290.8	199.3	200.6	215.8	228.6	235.2	243.8	244.9	250.8
5	1979	217.3	227.0	289.9	306.5	222.3	224.5	235.2	251.8	247.4	256.0	258.2	263.9
6	1980	234.1	245.2	308.2	327.9	238.0	240.3	251.5	272.2	271.7	280.9	283.1	289.7
7	1981												
8	1977:												
9	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
10	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
11	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
12	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
13	May	194.9	202.1	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
14	June	195.9	203.3	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
15	July	196.2	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
16	August	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
17	September	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
18	October	197.0	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
19	November	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
20	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
21	1978:												
22	January	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
23	February	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
24	March	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
25	April	197.6	205.7	271.2	284.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
26	May	205.4	213.9	275.3	288.5	196.5	197.7	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
27	June	206.6	215.2	276.4	289.9	198.0	199.2	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
28	July	207.2	215.9	278.6	292.2	198.4	199.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
29	August	207.2	215.9	279.3	293.4	198.5	199.8	212.6	224.3	241.6	250.2	252.3	258.0
30	September	208.5	217.4	281.4	295.8	198.9	200.2	220.9	234.9	241.6	250.2	252.3	258.0
31	October	209.5	218.5	282.9	297.7	199.2	200.5	226.4	242.0	241.6	250.2	252.3	258.0
32	November	210.4	219.5	284.8	299.7	203.5	204.9	227.0	242.7	241.6	250.2	252.3	258.0
33	December	210.6	219.7	284.8	299.7	213.1	214.9	227.1	242.9	241.6	250.2	252.3	258.0
34	1979:												
35	January	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
36	February	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
37	March	210.7	219.8	284.8	299.7	213.1	215.0	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
38	April	210.9	220.1	284.8	299.7	213.2	215.1	227.4	243.2	241.6	250.2	252.3	258.0
39	May	219.6	229.6	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	246.0	254.6	256.8	262.5
40	June	220.6	230.5	289.7	306.6	225.8	228.2	235.5	251.7	250.9	259.5	261.9	267.4
41	July	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.4	256.8	250.9	259.5	261.9	267.4
42	August	220.6	230.6	289.7	306.6	225.8	228.2	239.6	257.0	250.9	259.5	261.9	267.4
43	September	220.6	230.6	291.5	308.4	225.8	228.2	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
44	October	220.6	230.6	291.5	308.4	226.2	228.5	240.3	257.7	250.9	259.5	261.9	267.4
45	November	221.1	231.1	298.3	317.5	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
46	December	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	240.8	258.3	250.9	259.5	261.9	267.4
47	1980:												
48	January	221.1	231.1	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	250.9	259.5	261.9	267.4
49	February	221.9	231.9	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	255.3	263.9	266.4	271.9
50	March	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
51	April	222.4	232.4	299.7	318.9	229.7	232.0	241.0	258.4	257.9	266.4	269.0	274.5
52	May	234.3	245.6	300.9	320.2	237.0	239.4	244.9	263.6	272.6	281.9	284.1	290.7
53	June	238.6	250.1	300.9	320.2	237.0	239.4	248.1	267.2	280.7	290.4	292.4	299.7
54	July	240.5	252.2	300.9	320.2	237.0	239.4	255.2	278.3	280.7	290.4	292.4	299.7
55	August	241.0	252.9	316.1	336.4	237.0	239.4	257.6	280.9	280.7	290.4	292.4	299.7
56	September	241.2	253.0	319.8	340.3	238.6	241.1	258.3	281.4	280.7	290.4	292.4	299.7
57	October	241.3	253.2	319.8	340.3	244.1	246.7	259.7	283.0	280.7	290.4	292.4	299.7
58	November	242.1	254.0	319.8	340.3	252.5	255.0	265.1	289.4	280.7	290.4	292.4	299.7
59	December	242.1	254.0	319.8	340.3	253.3	255.8	265.1	289.4	280.7	290.4	292.4	299.7
60	1981:												
61	January	242.1	254.1	319.8	340.3	253.3	255.8	271.1	295.7	280.7	290.4	292.4	299.7
62	February	242.3	254.3	342.5	364.7	253.3	255.8	271.9	296.5	280.7	290.4	292.4	299.7
63	March	242.3	254.3	342.5	364.7	253.3	255.8	271.9	296.5	280.7	290.4	292.4	299.7
64	April	242.3	254.3	342.5	364.7	253.3	255.8	272.4	297.0	280.7	290.4	292.4	299.7
65	May	260.6	273.3	342.5	364.7	268.7	271.3	281.8	307.3	302.5	312.2	314.6	321.7
66	June	260.6	273.3	342.5	364.7	268.7	271.3	281.8	307.3	302.5	312.2	314.6	321.7
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Offices and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
												N°	
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.5	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	218.0	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
												1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	10
192.1	200.0	194.6	204.4	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	11
192.1	200.0	195.6	205.3	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	12
192.1	200.0	196.2	206.0	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	13
192.1	200.0	197.3	207.4	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	14
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.3	199.6	183.5	191.4	Août	15
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
												Décembre	19
												1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	22
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	23
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	24
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	25
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	26
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	28
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	31
												1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Avril	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	40
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.0	216.3	Octobre	41
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	42
												Décembre	43
												1980:	
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	44
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	45
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars	46
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Avril	47
235.7	244.3	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	215.0	223.5	232.3	212.6	225.4	Mai	48
242.6	251.7	235.2	253.1	212.6	234.5	209.9	219.6	227.1	236.9	216.9	231.0	Juin	49
242.6	251.7	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.6	229.9	241.5	220.4	235.5	Juillet	50
242.6	251.7	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.3	230.3	242.3	221.1	236.2	Août	51
242.6	251.7	240.7	258.8	226.0	239.3	214.2	224.4	230.4	242.4	221.2	236.4	Septembre	52
242.6	251.7	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.5	230.4	242.4	221.3	236.4	Octobre	53
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	54
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	55
												1981:	
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	56
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	57
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	58
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Avril	59
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

Cities and weight - Villes et poids de la ville												
	London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant des suppléments	Taux de base	Englobant des suppléments	Taux de base	Englobant des suppléments	Taux de base	Englobant des suppléments	Taux de base	Englobant des suppléments	Taux de base	Englobant des suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.												
	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
Databank No. M. - N° de databank M.												
No.	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1 1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
2 1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
3 1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
4 1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.2	234.5	236.3	247.2
5 1979	216.2	223.3	194.7	201.3	193.7	205.9	218.9	227.7	237.5	251.9	252.0	264.3
6 1980	230.5	239.3	207.1	214.5	205.8	220.8	232.3	242.0	257.7	274.9	275.7	289.3
7 1981												
1977:												
8 January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
9 February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
10 March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
11 April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
12 May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
13 June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
14 July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
15 August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
16 September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
17 October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
18 November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
19 December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
1978:												
20 January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
21 February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
22 March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	2

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville

Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N°	
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	1
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	2
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	3
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	4
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979	5
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	234.1	246.2	235.5	247.4	1980	6
										1981	7
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	8
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	9
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	10
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	199.9	184.9	191.1	Avril	11
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	12
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.2	205.1	Juin	13
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	14
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	15
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	16
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	17
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	18
								198.1	205.1	Décembre	19
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	20
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	21
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	22
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	23
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	24
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	25
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	26
241.6	252.6	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	27
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	28
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	29
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	30
						208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	31
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	32
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	33
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	34
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	35
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	36
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	37
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	38
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	39
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre	40
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre	41
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre	42
						219.9	228.9	221.2	230.3	Décembre	43
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	1980:	
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Janvier	44
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Février	45
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars	46
269.3	282.0	260.3	267.8	263.3	271.2	241.2	254.6	242.6	256.0	Avril	47
280.8	294.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Mai	48
283.7	297.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juin	49
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juillet	50
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Août	51
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Septembre	52
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Octobre	53
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Novembre	54
								242.6	256.0	Décembre	55
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	1981:	
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Janvier	56
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Février	57
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Mars	58
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Avril	59
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Mai	60
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Juin	61
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Juillet	62
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Août	63
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Septembre	64
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Octobre	65
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Novembre	66
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Décembre	67

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua
														Annua
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	120.0
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.0
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	119.0
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.0
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7							
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.0
ship - Prêts hypothé-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.0
caires LNH, accession à	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.0
la propriété	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.0
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8								
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0								
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.0
prime business loans(1) -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.0
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.0
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.0
entreprises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.0
B 14020	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6							
Other bond yield averages	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.0
(McLeod, Young, Weir):	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.0
Ten provincials - Rende-	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
ment moyen d'autres types	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.0
d'obligation (McLeod,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.0
Young, Weir): Dix provin-	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6							
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.0
du change \$U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.0
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.0
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2						

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois d'octobre 1979. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêt pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 617001 A.	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			231.7	233.6	234.5	238.3	246.4	247.5							
Materials - Matériaux	1974		64.1	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	153.6	
D 617002 A.	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			224.2	226.9	228.3	234.3	236.7	238.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		35.9	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 617003 A.	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	219.5
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	263.8	263.8							
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974		6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 610125 M.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
D 617125 A.	1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
	1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
	1981			249.8	254.8	256.0	258.1	263.0	263.2							
Materials - Matériaux	1974		63.4	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 610126 M.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
D 617126 A.	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	208.9
	1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
	1981			232.2	235.7	237.5	240.8	243.2	243.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.6	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 610127 M.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
D 617127 A.	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
	1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	266.4
	1981			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2							
Québec	1974		20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 610249 M.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
D 617249 A.	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
	1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
	1981			235.5	237.5	238.1	241.3	249.1	252.2							
Materials - Matériaux	1974		65.4	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 610250 M.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
D 617250 A.	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
	1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
	1981			229.2	232.3	233.1	238.1	239.7	244.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.6	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 610251 M.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
D 617251 A.	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0					

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 610373 M.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
D 617373 A.	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2
	1981			223.9	225.3	226.1	230.4	237.9	238.6							
Materials - Matériaux	1974	63.1		128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 610374 M.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
D 617374 A.	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
	1980			206.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7
	1981			220.4	222.6	223.9	230.8	233.5	234.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9		128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 610375 M.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
D 617375 A.	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
	1981			229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6							
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 610497 M.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
D 617497 A.	1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9
	1981			242.3	244.5	246.1	250.4	259.4	260.0							
Materials - Matériaux	1974	66.0		126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 610498 M.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
D 617498 A.	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	188.2	188.6	189.1	190.1	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5
	1981			225.1	228.5	230.9	237.4	240.2	241.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0		131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 610499 M.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
D 617499 A.	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
	1981			275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5							
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.0	142.7	144.5	146.2	145.5	142.8	148.1	149.2	140.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 610621 M.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
D 617621 A.	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	198.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5
	1981			230.7	232.4	233.2	236.3	248.1	248.6							
Materials - Matériaux	1974	64.0		131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 610622 M.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
D 617622 A.	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	211.2	206.2	202.3	207.2
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6
	1981			224.3	226.8	228.2	233.0	235.6	236.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0		120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 610623 M.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
D 617623 A.	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1
	1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5
	1981			242.2	242.2	242.2	242.2	270.4	270.4							

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
CANADA		100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 617001 A.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			231.7	233.6	234.5	238.3	246.4	247.5							
Materials - Matériaux			64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 610002 M.	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 617002 A.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			224.2	226.9	228.3	234.3	236.7	238.4							
Labour - Main-d'oeuvre			35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 610003 M.	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 617003 A.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	263.8	263.8							
Main trades - Principaux métiers:																
Rough carpentry - Charpenterie brute		90.1	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1
D 610022 M.	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 617022 A.	1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
	1980			225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
	1981			229.9	231.8	231.5	239.3	249.3	252.7							
Materials - Matériaux			66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 610023 M.	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 617023 A.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
	1981			220.7	223.3	222.9	234.6	239.8	244.9							
Labour - Main-d'oeuvre			33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 610024 M.	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5	
D 617024 A.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	248.0	248.0	238.7	
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1							
Finished carpentry - Charpenterie de finition		10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
D 610025 M.	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 617025 A.	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
	1981			240.9	245.2	246.5	250.6	258.9	260.6							
Materials - Matériaux			65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 610026 M.	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 617026 A.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	233.0	239.0	232.8
	1981			238.8	245.0	247.0	253.2	255.4	257.9							
Labour - Main-d'oeuvre			34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 610027 M.	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 617027 A.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7	
	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7							
Concrete - Béton		10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 610010 M.	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 617010 A.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
	1981			259.5	262.4	263.0	264.0	270.7	270.6							
Materials - Matériaux			65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 610011 M.	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 617011 A.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.8	239.9	245.5	248.2	238.9
	1981			260.1	264.1	264.9	266.4	266.9	266.8							
Labour - Main-d'oeuvre			34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 610012 M.	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 617012 A.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.2	234.2	235.3	235.3	230.4
	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7							
Masonry - Maçonnerie		8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 610016 M.	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 617016 A.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
	1981			230.8	232.7	233.5	233.9	245.4	245.8							
Materials - Matériaux			39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 610017 M.	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 617017 A.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
	1981			219.7	223.7	225.9	226.8	228.0	229.0							

See footnote(s) at end of table.
voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9
	1981		238.0	238.5	238.5	238.5	256.9	256.9							
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3
	1981		247.0	248.7	248.8	249.7	259.0	259.5							
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1	
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5
	1981		252.5	254.8	255.0	256.1	262.5	263.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978		190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	203.2	197.6
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	209.3	
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7							
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
D 610043 M.	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0
D 617043 A.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0
	1981		215.5	215.2	215.2	225.3	232.9	232.9							
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3
	1981		193.0	192.2	192.2	211.2	211.2	211.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978		199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3							
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
D 610031 M.	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8
D 617031 A.	1980		200.2	200.2	200.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7
	1981		209.7	209.7	209.7	223.0	223.0	223.0							
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	150.9	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7							
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	202.8	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2							
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3
	1981		240.1	240.0	241.6	242.0	256.4	255.9							
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8
	1981		234.7	232.8	240.3	242.1	249.0	246.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4							
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2
D 610070 M.	1979		182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8
D 617070 A.	1980		204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	215.7	217.0	213.8
	1981		216.4	217.1	217.0	219.2	227.6	227.6							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

CARTEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades			Index weights														Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice														Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Materials - Matériaux			1977	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
			1978	141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
610071 M.			1979	162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6	
617071 A.			1980	196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7	
			1981	203.2	204.3	204.1	208.2	208.2	208.2								
Labour - Main-d'oeuvre			1977	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
			1978	191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
610072 M.			1979	204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0	
617072 A.			1980	214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8	
			1981	232.1	232.2	232.2	232.2	250.4	250.4								
Heated warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé			1977	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
			1978	157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	
			1979	169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4	
			1980	186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3	
610064 M.			1981	209.1	209.2	210.5	210.6	214.8	216.1								
617064 A.																	
Materials - Matériaux			1977	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
			1978	145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	
610065 M.			1979	157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7	
617065 A.			1980	176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8	
			1981	199.3	199.3	201.1	201.1	201.1	202.7								
Labour - Main-d'oeuvre			1977	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
			1978	194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	
610066 M.			1979	208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3	
617066 A.			1980	219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4	
			1981	241.1	241.2	241.2	241.3	259.4	259.4								
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques			1977	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
			1978	160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0	
			1979	170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7	
610052 M.			1980	194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	213.1	207.2	
617052 A.			1981	218.7	219.0	220.9	221.4	228.9	229.0								
Materials - Matériaux			1977	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
			1978	145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
610053 M.			1979	154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7	
617053 A.			1980	181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5	
			1981	206.9	207.2	209.7	210.4	213.5	213.5								
Labour - Main-d'oeuvre			1977	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
			1978	206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
610054 M.			1979	220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2	
617054 A.			1980	232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9	
			1981	253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0								
Roofing - Toitures			1977	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
			1978	192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	
610034 M.			1979	210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5	
617034 A.			1980	241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2	
			1981	269.1	269.3	279.3	279.3	294.1	296.2								
Materials - Matériaux			1977	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
			1978	190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
610035 M.			1979	211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0	
617035 A.			1980	251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1	
			1981	280.6	280.6	295.2	295.2	307.3	310.3								
Labour - Main-d'oeuvre			1977	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
			1978	197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
610036 M.			1979	209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8	
617036 A.			1980	221.0	221.0	221.0	222.6	238.2	242.7	242.7	243.2	243.3	244.2	244.2	244.2	235.7	
			1981	244.2	244.9	244.9	244.9	265.7	265.7								
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur			1977	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
			1978	187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	
			1979	193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1	
			1980	210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.2	222.2	224.7	219.3	
610037 M.			1981	224.7	225.0	225.2	226.0	232.9	235.9								
617037 A.																	
Materials - Matériaux			1977	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
			1978	173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2	
610038 M.			1979	174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2	
617038 A.			1980	194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6	
			1981	204.0	204.0	204.4	205.7	205.7	210.5								
Labour - Main-d'oeuvre			1977	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
			1978	211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	
610039 M.			1979	225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	
617039 A.			1980	238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1	
			1981	261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5								

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
CANADA	1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.6	184.1	183.9	183.9	179.7
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.8	218.2	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981		244.4	245.2	246.9	248.7	258.0	258.7							
Materials - Matériaux	1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.7	250.1	251.1	252.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	212.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	225.3	225.3	225.3	219.3
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981		246.6	247.1	247.1	247.2	265.7	265.7							
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.	1981		260.3	264.3	266.0	268.0	272.3	272.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
	1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7							
Québec	1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
	1977		172.9	173.3	173.6	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.4	200.0	200.5	202.0	203.6	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.3
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
	1981		251.9	252.5	254.1	255.9	266.1	266.8							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
	1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7							
Ontario	1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
D 647025 A.	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.4
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
	1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.6							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
	1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3							
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 646027 M.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.	1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
	1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7							
British Columbia - Colombie-Britannique	1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.5	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.3	196.0	196.4	196.3	190.6
D 646029 M.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
D 647029 A.	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.3	237.3	237.9	231.0
	1981		240.7	241.2	242.9	244.7	258.1	258.8							
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 12.54	162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
D 646030 M.	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	203.0
D 647030 A.	1979		206.9	206.9	206.9	206.9	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	214.5
	1980		218.3	218.3	218.3	218.3	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	231.9
	1981		238.7	238.7	238.7	238.7	265.9	265.9							

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights													Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	237.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.7	250.1	251.1	252.4							
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.	1981		271.9	275.1	275.2	275.4	275.8	275.7							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	221.0	217.6
D 481605 A.	1981		233.1	234.3	234.5	234.8	238.6	239.0							
Tile - Carrelage	1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981		189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
D 481607 A.	1981		250.6	250.9	251.3	253.9	256.1	256.4							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 476608 M.	1981		215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4							
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.	1981		259.0	259.3	259.2	264.6	264.1	266.4							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 476610 M.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 481610 A.	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
	1981		249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3							
Hardware - Quincaillerie	1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	166.2	162.7
D 481611 A.	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	193.9	183.6
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
	1981		219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.	1981		196.0	193.8	211.0	219.1	219.1	219.5							
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
D 481613 A.	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
	1981		389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	453.1							
Paint - Peinture	1976	3.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
D 476614 M.	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 481614 A.	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9							

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuaire
														Annuaire
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.0
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.0
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.0
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.0
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.0
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.0
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.0
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.0
	1981	242.5	243.5	246.7	250.1	251.1	252.4							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.0
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.0
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.0
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.0
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.0
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.0
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.0
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.0
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.3	240.2	243.0	246.1	247.0	248.0							
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.0
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.0
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.0
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	153.1	156.9	156.7	157.1	151.0
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.0
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.0
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.0
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.0
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.0
	1981	259.4	261.0	264.8	269.9	271.0	272.8							
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.0
	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.0
D 476902 M.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.0
D 481902 A.	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.0
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.0
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.0
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.0
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.0
	1981	234.7	235.5	238.9	241.4	242.5	243.7							

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3							
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2							
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9							
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8							
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.0	173.3	162.3
608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3							
Ottawa	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1							

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annual
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1							
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9							
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4							
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4							
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4							
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4							
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3							
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2							
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Québec(3):															
Composite - Synthétique	1976 3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979		124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980		134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981		143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9							
House - Maison	1976 4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977		105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978		113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979		122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980		129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981		136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6							
Land - Terrain(4)	1976 1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977		116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978		125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979		141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980		172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981		196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9							
Montréal:															
Composite - Synthétique	1976 9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978		106.6	106.0	105.0	105.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979		109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980		118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981		136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5							
House - Maison	1976 12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977		104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978		106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979		108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980		117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981		136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7							
Land - Terrain(4)	1976 3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977		103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978		104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979		116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980		121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981		132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9							
Ottawa-Hull:															
Composite - Synthétique	1976 5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979		101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980		103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981		113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0							
House - Maison	1976 5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977		102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978		100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979		99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980		100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981		112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0							
Land - Terrain	1976 5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
D 646156 M.	1977		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	109.3
	1979		109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980		110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981		115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<hr/>																
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.8
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2							
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2							
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0							
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5							
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1							
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3							
St. Catharines - Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2							
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4							
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0							
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9							
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7							
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7							
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4							
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6							
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0							
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8							
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6							
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6							
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9							
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5							
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8							
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7							
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0	
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8							
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9							
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Saskatoon:																
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 646016 M.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
D 647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5							
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
D 647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8							
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 646166 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
D 647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4							
Calgary:																
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
D 647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8							
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
D 647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3							
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
D 647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8							
Edmonton:																
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.0	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 646018 M.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
D 647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2							
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
D 647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3							
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
D 647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2							
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0							
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4	
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3							
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x						
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x							
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x							

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.

(4) Unserviced lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8			
D 647251						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1			
D 647452						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3	..
	1978	109.2	..
	1979	117.5	..
	1980	128.4	..
	1981	132.7	136.3			
D 647577						
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4			
D 647252						
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6			
D 647453						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7	..
	1978	107.9	..
	1979	112.5	..
	1980	122.6	..
	1981	124.9	130.0			
D 647578						
<u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2			
D 647272						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine) D 647465	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6			
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école) D 647597	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1) D 647277	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine) D 647471	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école) D 647603	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1			
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u> <u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1) D 647285	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine) D 647476	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1			
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0			
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6r	136.0			
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6r	134.7			

see footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
<hr/>						
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>	1977	97.8
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	104.4
commercial (tour de bureau)	1979	113.8
D 647317	1980	128.1
	1981	132.8	137.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	103.6
industriel (usine)	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5			
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	103.7	..
institutionnel (école)	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2r	135.3			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	102.7
industriel (usine)	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0			
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	107.6	..
institutionnel (école)	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3r	144.1			
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>	1977
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1978	103.4
commercial (tour de bureau)(1)	1979	115.1
D 647330	1980	128.6
	1981	145.5	147.0			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0			
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6r	143.8			
D 647633						
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9			
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5			
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1			
D 647635						
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4			
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6			
D 647505						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4			
D 647636						
Structural trades - Métiers de la char-						
penterie						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8			
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4			
D 647517						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3			
D 647655						
Mechanical trades - Métiers de la mécanique						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)						
D 647367	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8			
D 647523						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9			
D 647661						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricté</u>						
	1977
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1978	105.9
commercial (tour de bureau)(1)	1979	115.9
D 647375	1980	132.3
	1981	148.4	149.8			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	105.3
	1979	119.1
D 647528	1980	146.1
	1981	155.2	156.8			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
D 647662	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0			
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment						
commercial (tour de bureau)(1)						
	1977	108.4
	1978	108.8
	1979	117.4
D 647386	1980	133.6
	1981	148.8	155.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.7
	1978	110.0
	1979	121.0
D 647530	1980	140.3
	1981	146.5	151.8			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
D 647664	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1			
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment						
commercial (tour de bureau)						
	1977	105.1
	1978	108.7
	1979	118.2
D 647387	1980	133.1
	1981	145.3	152.5			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2			
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

CAPTEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6			
Electrical trades - Métiers de l'élec-						
tricity						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0			
Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8r	144.9			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>itecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	102.2
commercial (tour de bureau)	1978	105.4
D 647431	1979	111.9
	1980	122.9
	1981	133.0	138.3			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	104.5
	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	108.1	..
	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7r	141.2			
<u>Structural trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	100.4
commercial (tour de bureau)	1978	105.7
D 647432	1979	113.3
	1980	125.9
	1981	136.6	142.4			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.9
	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	106.5	..
	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0r	150.3			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
commercial (tour de bureau)(1)						
	1977
	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLERAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9r	145.9			
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3r	151.6			

1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquent incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annua
				I	II	III	IV	Annue
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTE AU CHANTIER	1974		100.0
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.2
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.5
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.1
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.1
	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.1
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.1
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.1
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.1
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.1
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.1
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.1
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.1
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.1
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.1
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.1
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.1
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.1
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.1
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.1

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids					Annuel
			I	II	III	IV	
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981						
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981						
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981						
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981						
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981						
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981						
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981						

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7
	1977		202.3			205.8			210.7			214.1		208.2
	1978		208.1			225.0			231.1			237.9		227.9
D 40637 Q. - T.	1979		245.0			252.4			258.9			266.0		255.5
	1980		270.9			276.0			283.2			294.8		281.0
	1981		360.9											
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981	231.7	233.6	234.5	238.3	246.4	247.5							
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981	224.2	226.9	228.3	234.3	236.7	238.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.0	245.5	245.5	245.5	263.8	263.8							
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	23.5	25.4	24.9	25.1	
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	37.2	41.9	49.1	51.2	
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.2	67.0	66.9	66.9	
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.0	87.9	92.1	92.1	
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	208.2	227.9	255.5	255.5	
	1980-89	281.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.8	17.8	17.5	17.6	
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	26.1	29.5	34.7	36.4	
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	49.6	50.9	52.2	54.2	
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	69.9	74.6	79.9	85.1	
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	160.5	175.5	192.0	211.4	
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	23.9	25.3	24.0	24.2	
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	36.6	42.7	51.5	54.0	
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	69.3	69.3	68.7	70.2	
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	83.5	86.7	91.5	96.4	
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	153.6	165.2	184.1	207.0	
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.0	12.3	12.7	12.8	
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	18.3	19.7	22.4	23.5	
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	35.1	37.2	39.9	42.4	
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	59.6	65.5	71.1	76.5	
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	172.8	193.9	206.2	219.5	
	1980-89	236.3												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(2) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(4) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
	1977		170.8			175.2			178.8			179.6		176.2
	1978		182.1			185.2			188.8			193.0		187.3
	1979		198.4			203.5			206.9			211.7		205.4
	1980		214.7			218.3			222.7			228.9		221.2
D 40638 Q. - T.	1981		234.0											
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
D 476601 M.	1981	244.4	245.2	246.9	248.7	258.0	258.7							
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
D 476602 M.	1981	242.5	243.5	246.7	250.1	251.1	252.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
D 476603 M.	1981	246.6	247.1	247.1	247.2	265.7	265.7							
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3		
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.7	67.6	67.3	67.7		
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6		
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4	205.4		
D 40681 A.	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2		
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1		
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8		
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5		
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6		
D 481601 A.	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3		
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9		
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9		
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0		
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7	208.7		
D 481602 A.	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.8	12.9		
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7		
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7		
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2		
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3		
D 481603 A.	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(2) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(4) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (11) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.3
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89										
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89										
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89										
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89										
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89										
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89										
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89										
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89										
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89										
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89										
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.8
	1980-89										
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89										
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89										
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89										
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.6
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89										

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.3
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.0
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>								
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
<hr/>								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
<hr/>								
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
<hr/>								
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
<hr/>								
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.1				
<hr/>								
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
<hr/>								
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 477059 Q. - T.	1981			243.7				
D 482059 A.								
<hr/>								
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
<hr/>								
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
<hr/>								
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
D 477062 Q. - T.	1981			285.3				
D 482062 A.								
<hr/>								
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
<hr/>								
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
<hr/>								
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^r
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

^r revised figures.

^r nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1978		100.0	193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981			258.7				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
	1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
	1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 646210 Q. - T.	1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
D 647210 A.	1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
	1981			226.4				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981			246.8				
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
	1981			244.9				
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABLÉAU 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), (1) 1976=100

			Weights Poids					Percentage change 1980/1979
				1977	1978	1979	1980	Variations en pourcentage 1980/1979
TOTAL			100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.								
Outside plant - Installations à l'extérieur			25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.								
Central office equipment - Matériel de bureau centrale			39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.								
Station equipment - Matériel des postes			25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.								
General equipment - Matériel général			10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.								

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.7	299.2							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	245.8	247.5							
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	193.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	323.2	323.1							

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.1	172.9	174.3	179.2	173.7
	1980	183.6	188.5	193.6	200.7	191.6
	1981	205.0				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.2	175.3	180.2	174.6
	1979	187.1	190.9	195.4	201.0	193.8
	1980	209.5	214.4	217.7	223.2	216.3
	1981	229.3				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry, promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Interest Rate Indexes

The selected series on interest rates are taken from the **Bank of Canada Review**. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, as described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed in 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the national level are published from 1926 on Table 1. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Statistiques sur le loyer de l'argent

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la **Revue de la Banque du Canada**. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés

affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent de données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of **new houses** constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975 to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des **maisons neuves** bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la

include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix tous les trimestres de chaque année. Auparavant chaque immeuble était évalué une fois l'an l'immeuble à bureau, au premier trimestre; l'immeuble d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux d'hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indice des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigée, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

ables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis

costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See *National Income and Expenditure Accounts* (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses* (n° 13-001) et catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix de sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au

capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description de prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises. Les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants et pressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main; elles englobent les frais d'études et d'installations, même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Further data. Commodity detail is available in CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance, Insurance and Real Estate, Institutional services. Except for Construction (Table 2) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations		
	Construction		
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	62-007	Mar. 1977 - Mars
	Total Plant - Installation totale		
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965	62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix		
	Machinery and Equipment - Machines et matériel		
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction Price Statistics

July 1981

Statistiques des prix de la construction

Juillet 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie d'édition, Approvisionnements et Services Canada Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

Construction price statistics

Monthly bulletin

July 1981

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Juillet 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

November 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 7

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Novembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 7

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction	
1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle	
10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

Output of Construction Industries - Concluded

Non-residential Building Construc- tion

- | | |
|--|----|
| 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100 | 37 |
| 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100 | 48 |
| 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100 | 49 |

Price Indexes of Capital Expen- diture

Construction

- | | |
|--|----|
| 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100 | 50 |
| 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100 | 51 |
| 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100 | 52 |

Total Plant

- | | |
|--|----|
| 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100 | 53 |
| 19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100 | 54 |
| 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100 | 55 |
| 21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100 | 55 |

Machinery and Equipment

- | | |
|---|----|
| 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100 | 56 |
| 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100 | 56 |

Explanatory and Source Notes	57
------------------------------	----

Guide to Technical References	68
-------------------------------	----

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau

Sorties pour les industries de la cons- truction - fin

Construction non-résidentielle

- | |
|---|
| 12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 |
| 13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100 |
| 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100 |

Indices de prix des immobilisations

Construction

- | |
|---|
| 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100 |
| 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100 |
| 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100 |

Installation totale

- | |
|--|
| 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100 |
| 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100 |
| 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100 |
| 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100 |

Machines et matériel

- | |
|--|
| 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 |
| 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100 |

Notes explicatives et sources

Documents de référence

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked out into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	January 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	January 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publishables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans *Le Quotidien de Statistique Canada* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Janvier 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Janvier 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							July 1981 Juillet 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	- 0.1	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 20.5	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 9.8	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 7.5	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 13.1	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 5.0	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 16.1	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 15.1	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.4	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.4	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 65.7	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 11.0	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 12.4	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.6	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.9	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 10.2	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 10.4	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 11.3	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 13.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.1	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 9.6	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.7	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.1	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 8.6	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.7	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.4	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 8.6	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 11.9	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 8.9	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récant indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							
Residential construction - Construction résidentielle:							July 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							Juillet 1981
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 14.3	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 5.0	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.9	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 13.1	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.0	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.7	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.0	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 8.9	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 2.0	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 8.5	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.1	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.8	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.0	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 6.5	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 40.5	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 14.4	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seulement	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 14.0	" "
Non-residential buildings - Construction non-résidentielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	+ 9.8	2 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	..	2 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	2 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontré (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

EXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récant indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 13.3	1 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 14.3	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 9.5	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 11.7	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Thermal electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Canada	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Canada	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Canada	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 11.4	July 1981 Juillet 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Carpet, mat and rug industry - Indus- trie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.8							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	159.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	239.6	248.3	231.9	231.9	231.9	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.1	235.3	238.1	236.9	245.9						
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.2	269.9	281.3	284.9	286.5						
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.9
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.2	313.3	314.9	314.9	314.9						
Manufacturers of pre-fabricated build- ings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	246.2	246.2	238.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.5	276.8	279.3	279.3	280.0						
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	265.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	344.3	356.5	356.2						
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	246.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9						
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8						
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.7	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	229.4	230.4	230.4	230.4	231.7						

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Conclude

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7
	1981	196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	198.3	202.5						
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
588101 A.	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981	255.5	258.1	258.8	264.2	271.2	271.2	271.5						
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
539901 M. 16 3380	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
589901 A.	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981	233.6	231.6	232.1	233.2	238.1	238.8	244.2						
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
540901 M. 16 3399	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
590901 A.	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981	223.8	231.5	230.0	234.6	236.2	235.0	240.2						
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.2	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
541400 M. 17	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	214.3	214.1	210.0
591400 A.	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981	259.5	260.3	265.6	266.2	270.3	271.2	272.8						
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
591801 A.	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981	306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.8						
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
592401 A.	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981	254.1	253.3	256.2	255.7	259.7	258.6	259.9						
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	188.2	188.1	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.8
542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
592901 A.	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981	271.2	274.5	274.8	274.8	274.7	275.3	278.6						
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
630980 M. 17 3560	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
632480 A.	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981	210.8	211.0	213.9	214.0	226.1	227.4	227.5						
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
596101 A.	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	339.7
	1981	259.7	261.0	270.6	273.9	278.8	278.8	281.2						

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
No.	Databank No. M. - N° de databank M.							
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
8 1977:								
9 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
12 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
13 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
14 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
17 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
19 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
20 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
21 1978:								
22 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
25 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
26 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
27 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
28 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
29 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
30 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
31 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
32 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
33 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
34 1979:								
35 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
36 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
37 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
38 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
39 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
40 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
43 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
44 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
45 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
46 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
47 1980:								
48 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
49 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
50 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
51 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
52 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
53 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
54 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
55 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
56 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
57 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
58 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
59 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
60 1981:								
61 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
62 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
63 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
64 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
65 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
66 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
67 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
68 August								
69 September								
70 October								
71 November								
72 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	219.8
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	229.6	238.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August								
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

- 18 -

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	An
														An
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	119.5
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.5
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	122.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	144.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	165.4
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4						
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	124.9
ship - Prêts hypothé-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	112.4
caires LNH, accession à	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	121.3
la propriété	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	143.0
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	162.2
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1							
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	142.7
prime business loans(1) -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	177.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	231.5
entreprises(1)	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	281.6
	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	316.4						
B 14020														
Other bond yield averages	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	116.9
(McLeod, Young, Weir):	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.2
Ten provincials - Rende-	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	126.9
moyen d'autres types	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	147.6
d'obligation (McLeod,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	164.3
Young, Weir): Dix provin-	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3						
ciales														
B 14014														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	100.6
du change E.U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	108.6
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	117.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.1
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	119.2
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2						

(1) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of October 1979. Instead a range of interest rates were provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(1) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois d'octobre 1979. Au lieu de cela, une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

Note

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium- and long-term provincial bonds on the last business day of the month (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêt pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Prêts hypothécaires INH:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - Taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions			Index weights												Annual	
Canada et régions			Poids de l'indice												Annuel	
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
CANADA			100.0	100.0												
610001 M.			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7	
617001 A.			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5	
			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5	
			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0	
			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4	
			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7	
			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1							
Materials - Matériaux			64.1													
610002 M.			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2	
617002 A.			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6	
			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1	
			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0	
			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1	
			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0							
Labour - Main-d'oeuvre			35.9													
610003 M.			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8	
617003 A.			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6	
			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8	
			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9	
			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2	
			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5	
			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3	
			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8							
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique			6.4	100.0												
610125 M.			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8	
617125 A.			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3	
			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0	
			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4	
			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9	
			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7	
			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0	
			249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4							
Materials - Matériaux			63.4													
610126 M.			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8	
617126 A.			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9	
			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1	
			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4	
			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5	
			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9	
			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1	
			232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7							
Labour - Main-d'oeuvre			36.6													
610127 M.			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1	
617127 A.			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9	
			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3	
			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8	
			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4	
			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2	
			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4	
			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6							
Québec			20.6	100.0												
610249 M.			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6	
617249 A.			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1	
			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0	
			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1	
			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5	
			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6	
			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5	
			235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8							
Materials - Matériaux			65.4													
610250 M.			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5	
617250 A.			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3	
			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9	
			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3	
			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5	
			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1	
			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7	
			229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4							
Labour - Main-d'oeuvre			34.6													
610251 M.			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3	
617251 A.			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4	
			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8	
			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9	
			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9	
			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4	
			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5	
			247.5	247.5	247.5	247.5	266.9	266.9	266.9							

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions			Index weights														Annual
Canada et régions			Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annuel
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	141.6
D 610373 M.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4	156.4
D 617373 A.	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1	185.1
	1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2	205.2
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2	216.2
	1981			225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0							
Materials - Matériaux	1974		63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	138.8
D 610374 M.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0	151.0
D 617374 A.	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0	203.0
	1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7	212.7
	1981			222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	146.2
D 610375 M.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	165.8
D 617375 A.	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0	209.0
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2	222.2
	1981			229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6							
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	167.6
D 610497 M.	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	184.6
D 617497 A.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.3	201.2	201.2
	1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2	219.2
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9	231.9
	1981			242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5							
Materials - Matériaux	1974		66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	138.9
D 610498 M.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	154.4
D 617498 A.	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1	206.1
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5	214.5
	1981			225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3	155.3
D 610499 M.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	193.3
D 617499 A.	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	219.8	219.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5	244.5
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7	265.7
	1981			275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5							
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	142.0
D 610621 M.	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	157.9
D 617621 A.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1	211.1
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5	219.5
	1981			231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3							
Materials - Matériaux	1974		64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	136.4
D 610622 M.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	152.0
D 617622 A.	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	210.1	210.1	207.2	207.2
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6	210.6
	1981			224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7							
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	136.1	136.1	1						

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5	
D 610001 M.	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0	
D 617001 A.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4	
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7	
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1							
Materials - Matériaux	1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
D 610002 M.	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1	
D 617002 A.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0	
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1	
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9	
D 610003 M.	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2	
D 617003 A.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5	
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3	
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8							
Main trades - Principaux métiers		90.1															
Rough carpentry - Char-	1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1	
pterierie brute	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5	
D 610022 M.	1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6	
D 617022 A.	1980			225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7	
	1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7							
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8	
D 610023 M.	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1	
D 617023 A.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7	
	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6	
	1981			220.7	223.1	224.4	240.0	245.5	247.5	253.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4	
D 610024 M.	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5	
D 617024 A.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3	
	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7	
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1							
Finished carpentry -	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0	
Charpenterie de fini-	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2	
tion	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1	
D 610025 M.	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8	
D 617025 A.	1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5							
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2	
D 610026 M.	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1	
D 617026 A.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5	
	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8	
	1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3	
D 610027 M.	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4	
D 617027 A.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7	
	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7	
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7							
Concrete - Béton	1977		10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6	
D 610010 M.	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9	
D 617010 A.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0	
	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5	
	1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7							
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1	
D 610011 M.	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0	
D 617011 A.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2	
	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9	
	1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9	
D 610012 M.	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0	
D 617012 A.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4	
	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1	
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7							
Masonry - Maçonnerie	1977		8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.8	183.9	178.9	
D 610016 M.	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0	
D 617016 A.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.8	206.8	208.7	208.8	204.9	
	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2	
	1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1							
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5	
D 610017 M.	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5	
D 617017 A.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1	
	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0	
	1981			225.1	228.7	231.3	231.6	233.4	234.2	234.6							

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice													Ann
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.1
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.1
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.1
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	237.8	238.0	238.0	227.1
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9						
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.1
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.1
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.1
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.1
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9							
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.1
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	188.8	188.8	183.1
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	218.8	224.6	208.1
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.1
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.1
	1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.1
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.1
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.1
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7						
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.1
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.1
D 610043 M.	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.1
D 617043 A.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.1
	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2						
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.1
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.1
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	153.1
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.1
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.1
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.1
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.1
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.1
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3						
Windows (material only) - Fenêtres (matériau seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.1
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	195.1
D 610031 M.	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.1
D 617031 A.	1980		200.2	200.2	200.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.1
	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3						
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.1
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.3	135.6	135.3	131.1
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.1
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.1
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7						
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	124.1
	1978		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	124.1
D 610029 M.	1979		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	136.1
D 617029 A.	1980		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0						152.1
	1981														
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.1
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.1
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.1
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.1
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2						
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.1
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	201.6	198.1
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.1
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.1
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8						
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.1
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.1
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	181.1
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.1
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.4	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	191.1
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	201.1
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	201.1
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	213.1
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4						
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.1
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.1
D 610070 M.	1979		182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.1
D 617070 A.	1980		204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	215.7	217.0	211.1
	1981		217.7	218.1	217.5	219.1	228.2	228.0	230.2						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1977	54.1		139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 610071 M.	1979			162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
D 617071 A.	1980			196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7
	1981			205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9		177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 610072 M.	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
D 617072 A.	1980			214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
	1981			232.3	232.5	232.5		250.4	250.4	250.9						
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3	100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
	1979			169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
	1980			186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3
D 610064 M.	1981			209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0						
D 617064 A.																
Materials - Matériaux	1977	76.5		136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 610065 M.	1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
D 617065 A.	1980			176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8
	1981			199.3	199.8	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5		182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
D 610066 M.	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
D 617066 A.	1980			219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4
	1981			241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4						
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4	100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
	1979			170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
D 610052 M.	1980			194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2
D 617052 A.	1981			218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0						
Materials - Matériaux	1977	74.9		141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
D 610053 M.	1979			154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
D 617053 A.	1980			181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5
	1981			206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1		190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
D 610054 M.	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2
D 617054 A.	1980			232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
	1981			253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0						
Roofing - Toitures	1977	2.2	100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	205.2	194.9
	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 610034 M.	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
D 617034 A.	1980			241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2
	1981			269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	306.4	303.2						
Materials - Matériaux	1977	68.3		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 610035 M.	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
D 617035 A.	1980			251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
	1981			280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
D 610036 M.	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
D 617036 A.	1980			221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7
	1981			244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7						
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur	1977	2.0	100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1
	1980			210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3
D 610037 M.	1981			224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3						
D 617037 A.																
Materials - Matériaux	1977	63.7		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978			173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
D 610038 M.	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	184.2	184.2
D 617038 A.	1980			194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6
	1981			204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
D 610039 M.	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	233.6
D 617039 A.	1980			238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1
	1981			261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5						

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

(1) The material index is the same for all of the five regions.

(1) L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights													Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
INDEX - TOTAL - INDICE		1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
		1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6
D 476602 M.		1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	179.4
D 481602 A.		1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	208.7
		1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	237.1	230.2
		1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4					
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton		1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6
		1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6
		1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	201.0
		1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	221.3
D 476604 M.		1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	243.0
D 481604 A.		1981		271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2					
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille		1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	153.6
		1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.0
		1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	181.0
		1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	199.4
D 476605 M.		1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	217.6
D 481605 A.		1981		233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5					
Tile - Carrelage		1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	146.1
		1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.		1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	161.1
D 481606 A.		1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	171.3
		1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	179.5
		1981		189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2					
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois		1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	163.9
		1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	180.8
		1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	225.7
		1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.		1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	247.4
D 481607 A.		1981		250.6	250.9	251.4	255.3	257.8	256.1	259.5					
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre		1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9
		1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3
		1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	166.5
		1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	186.5
		1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	205.8
D 476608 M.		1981		215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.4					
D 481608 A.															
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques		1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6
		1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	157.1
		1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	168.1
		1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8
D 476609 M.		1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8
D 481609 A.		1981		259.1	259.4	259.3	263.8	263.8	266.9	268.1					
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques		1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	172.2
		1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8
		1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	184.6
D 476610 M.		1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	221.1
D 481610 A.		1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	240.6
		1981		249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3					
Hardware - Quincaillerie		1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	138.4
		1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	152.6
D 476611 M.		1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	162.7
D 481611 A.		1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	183.6
		1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	206.6
		1981		219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6					
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation		1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	137.5
		1977		138.3	139.3	139.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	148.1	144.1
		1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	150.9
		1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	174.4	173.4	168.7
D 476612 M.		1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	185.7
D 481612 A.		1981		196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5					
Roofing materials - Matériaux de couverture		1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	212.6
		1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9
		1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	230.5
D 476613 M.		1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	326.6	294.3
D 481613 A.		1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	356.7
		1981		389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2					
Paint - Peinture		1976	.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1
		1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	160.7
D 476614 M.		1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0
D 481614 A.		1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	187.9
		1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	221.1
		1981		241.4	242.3	251.9	255.2	259.8	260.8	263.2					
Miscellaneous materials - Matériaux divers		1976	3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	129.9
		1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	136.0
		1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
D 476615 M.		1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	158.8
D 481615 A.		1980		173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	191.0	193	

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLÉAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Ann
														Ann
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4						
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	15
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9						
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6						
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4						

BLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

BLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Région métropolitaine														Annuel	
Montréal		1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
		1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
603751 M.		1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
608751 A.		1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
		1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
		1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
		1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
		1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
		1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
		1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7						
Toronto		1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
		1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
603752 M.		1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
608752 A.		1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
		1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
		1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
		1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
		1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
		1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
		1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1						
Ottawa-Hull		1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
		1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
603753 M.		1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
608753 A.		1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
		1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
		1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
		1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
		1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
		1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
		1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1						
Winnipeg		1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
		1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
603754 M.		1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
608754 A.		1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	188.3	177.5
		1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
		1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
		1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
		1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
		1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
		1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4						
Edmonton		1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
		1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
603755 M.		1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
608755 A.		1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
		1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
		1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
		1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
		1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
		1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
		1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.8						
Calgary		1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
		1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
603756 M.		1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
608756 A.		1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
		1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
		1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
		1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
		1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
		1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
		1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1						

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2						
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1						
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4						
St. John's (Nfld. - T.-N.) (3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4						
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4						
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.9
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4						
Halifax (3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3						
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2						
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.4
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.1
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7						

See Footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Région métropolitaine		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 646004 M.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
D 647004 A.	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0						
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7						
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 646154 M.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
D 647154 A.	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6						
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5						
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 646005 M.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4	
D 647005 A.	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2						
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 646055 M.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.6	107.6	108.6	108.3	106.9
D 647055 A.	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5						
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 646155 M.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
D 647155 A.	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9						
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 646006 M.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
D 647006 A.	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1						
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 646056 M.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
D 647056 A.	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0	122.2						
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 646156 M.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

			Index weight(1)	House and land weight(2)	Annual 1976=100												Annual
Metropolitan areas					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)														Annual
Toronto:																	
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0	
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7	
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8	
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2	
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1	
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1							
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0	
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6	
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1	
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1	
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4	
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0							
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0	
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7	
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5	
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6	
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8	
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0							
Hamilton:																	
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0	
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8	
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9	
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2	
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.6	109.9	109.2	109.7	107.1	
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5							
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0	
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.1	103.2	103.4	102.1	
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1	
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	109.9	110.1	110.1	107.2	
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1							
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0	
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2	
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8	
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1	
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9	
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3							
St. Catharines - Niagara:																	
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0	
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5	
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7	
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7	
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0	
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2							
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0	
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.4	
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.0	
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0	
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.0	
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4							
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0	
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.0	
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.0	
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.0	
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.0	
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9							

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0						
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	103.8
	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9						
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7						
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5						
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9						
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6						
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	106.4	106.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0						
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8						
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de la maison et du terrain(2)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6						
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6						
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	133.5	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9						
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.2	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8						
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2						
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7						
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9	
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8						
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.3	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9						
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual		
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Région métropolitaine				Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Saskatoon:																		
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0		
	1977			104.6	105.8	105.6	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4		
646016 M.	1978			111.9	111.9	112.1	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2		
647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0		
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0		
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5	143.9								
House - Maison																		
	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0		
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7		
646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7		
647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2		
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0		
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8	135.7								
Land - Terrain																		
	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0		
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4		
646166 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6		
647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1		
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5		
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4	172.1								
Calgary:																		
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0		
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9		
646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5		
647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2		
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4		
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8	148.0								
House - Maison																		
	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0		
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9		
646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8		
647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2		
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5		
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3	146.5								
Land - Terrain																		
	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0		
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9		
646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7		
647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2		
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0		
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8	150.9								
Edmonton:																		
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0		
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9		
646018 M.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3		
647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0		
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7		
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2	141.2								
House - Maison																		
	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0		
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9		
646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1		
647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0		
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0		
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3	132.3								
Land - Terrain																		
	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0		
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8		
646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5		
647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8		
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1		
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9	161.9								

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas	Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine	Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Vancouver(3):															
Composite - Synthétique	1976 10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
D 646019 M.	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 647019 A.	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
	1979		97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	107.8	100.3
	1980		108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981		161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7						
House - Maison	1976 9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
D 646069 M.	1977		99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 647069 A.	1978		94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
	1979		94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980		105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981		133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2						
Land - Terrain	1976 12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
D 646169 M.	1977		101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 647169 A.	1978		103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
	1979		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980		114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981		214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3						
Victoria(3):															
Composite - Synthétique	1976 1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
D 646020 M.	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 647020 A.	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
	1979		95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980		99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
House - Maison	1976 1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
D 646070 M.	1977		98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 647070 A.	1978		96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
	1979		94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980		99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Land - Terrain	1976 2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
D 646170 M.	1977		97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 647170 A.	1978		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
	1979		96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980		99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrites dans le document de référence.

(4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8			
0647251						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1			
0647452						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3	..
	1978	109.2	..
	1979	117.5	..
	1980	128.4	..
	1981	132.7	136.3			
0647577						
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4			
0647252						
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6			
0647453						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7	..
	1978	107.9	..
	1979	112.5	..
	1980	122.6	..
	1981	124.9	130.0			
0647578						
<u>Structural trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2			
0647272						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6			
D 647465						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5			
D 647597						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0			
D 647277						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6			
D 647471						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1			
D 647603						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5			
D 647285						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2			
D 647476						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1			
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0			
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6r	136.0			
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6r	134.7			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annua
		I	II	III	IV	Annua
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	97.8
commercial (tour de bureau)	1978	104.4
D 647317	1979	113.8
	1980	128.1
	1981	132.8	137.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2r	135.3			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
	1977
	1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0			
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.7
	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0			
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3r	144.1			
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	103.4
D 647330	1979	115.1
	1980	128.6
	1981	145.5	147.0			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6r	143.8			
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1			
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Ann
		I	II	III	IV	Annue
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4			
D 647636						
<u>Structural trades - Métiers de la char-</u>						
<u>penterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8			
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4			
D 647517						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3			
D 647655						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1			
D 647367						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8			
D 647523						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9			
D 647661						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>Electricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
Commercial (tour de bureau)(1)	1978	105.9
	1979	115.9
0547375	1980	132.3
	1981	148.4	149.8			
<u>Industrial building (factory) - Bâtiment</u>						
<u>Industriel (usine)</u>						
	1977	103.6
	1978	105.3
	1979	119.1
0547528	1980	146.1
	1981	155.2	156.8			
<u>Institutional building (school) - Bâtiment</u>						
<u>Institutionnel (école)</u>						
	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
0547662	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0			
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977	108.4
Commercial (tour de bureau)(1)	1978	108.8
	1979	117.4
0547386	1980	133.6
	1981	148.8	155.0			
<u>Industrial building (factory) - Bâtiment</u>						
<u>Industriel (usine)</u>						
	1977	103.7
	1978	110.0
	1979	121.0
0547530	1980	140.3
	1981	146.5	151.8			
<u>Institutional building (school) - Bâtiment</u>						
<u>Institutionnel (école)</u>						
	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
0547664	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1			
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
Commercial (tour de bureau)	1978	108.7
	1979	118.2
0547387	1980	133.1
	1981	145.3	152.5			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annue
		I	II	III	IV	Annue
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2			
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6			
Electrical trades - Métiers de l'élec-						
tricity						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0			
Major city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8r	144.9			

See footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
<hr/>						
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>ecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	102.2
commercial (tour de bureau)	1978	105.4
D 647431	1979	111.9
	1980	122.9
	1981	133.0	138.3			
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	104.5
industriel (usine)	1978	109.7
D 647556	1979	118.7
	1980	136.2
	1981	139.3	145.8			
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	108.1	..
institutionnel (école)	1978	113.4	..
D 647693	1979	121.0	..
	1980	132.3	..
	1981	136.7r	141.2			
<u>Structural trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	100.4
commercial (tour de bureau)	1978	105.7
D 647432	1979	113.3
	1980	125.9
	1981	136.6	142.4			
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	102.9
industriel (usine)	1978	110.3
D 647557	1979	119.9
	1980	133.0
	1981	138.0	142.7			
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	106.5	..
institutionnel (école)	1978	115.2	..
D 647694	1979	129.2	..
	1980	141.6	..
	1981	145.0r	150.3			
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	113.6
D 647433	1979	123.2
	1980	133.3
	1981	154.2	156.2			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9r	145.9			
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2			
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0			
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3r	151.6			

(1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

(1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

(2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annu
				I	II	III	IV	Annu
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0
	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
	1979	
	1980	
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.
	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.
	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.
	1981			257.6	277.8			

BLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

BLEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Régions - Régions							
Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Columns - Tûes	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
		Q. I				Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I				T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) -	1975	160.6				164.9			169.3			174.5		167.8
Indices implicites de	1976	181.1				184.9			189.6			195.4		187.7
prix(2)	1977	202.3				205.8			210.7			214.1		208.2
	1978	218.1				225.0			231.1			237.9		227.9
D 40637 Q. - T.	1979	245.0				252.4			258.9			266.0		255.5
	1980	270.9				276.0			283.2			294.8		281.0
	1981	360.9												
Input index(3,4) - Total -	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
Indices des entrées(3,4)	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981	232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1						
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981	225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0						
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
D 610003 M.	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price in-	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2			
dexes(2) - Indices im-	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
plicités de prix(2)	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5			
	1980-89	281.0												
Input index(3,4) -	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8			
Total - Indices des	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
entrées(3,4)	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4			
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2			
	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	68.7	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0			
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5			
	1980-89	236.3												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(2) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(4) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, a our 35.90.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42,68, main-d'oeuvre 57,32 (ii) 1971 et après matériaux 64,1 main-d'oeuvre 35,9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I				T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
	1977		170.8			175.2			178.8			179.6		176.2
	1978		182.1			185.2			188.8			193.0		187.3
D 40638 Q. - T.	1979		198.4			203.5			206.9			211.7		205.4
	1980		214.7			218.3			222.7			228.9		221.2
	1981		234.0											
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3						
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4						
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3		
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7		
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6		
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4	205.4		
	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2		
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1		
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8		
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5		
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6		
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3		
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9		
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9		
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0		
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7	208.7		
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9		
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7		
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7		
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2		
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3		
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.
 (1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.
 (2) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
 (2) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
 (3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
 (3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
 (4) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
 (4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.
 Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
 Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.7
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.1
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.1
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.3
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
<hr/>								
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
<hr/>								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
<hr/>								
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
<hr/>								
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
<hr/>								
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.4				
<hr/>								
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
<hr/>								
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 477059 Q. - T.	1981			243.7				
D 482059 A.								
<hr/>								
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
<hr/>								
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
<hr/>								
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
D 477062 Q. - T.	1981			285.3				
D 482062 A.								
<hr/>								
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
<hr/>								
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
<hr/>								
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

† Revised figures.

† nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual	
		Poids					Annuel	
			I	II	III	IV		
<hr/>								
TOTAL	1978	100.0	193.4	198.9	204.5	207.6	201.1	
D 646201 Q. - T.	1979		212.1	219.2	223.8	229.2	221.1	
D 647201 A.	1980		234.4	241.0	247.5	252.1	243.8	
	1981		258.7					
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
	1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
	1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
	1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
	1981			226.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981			246.8				
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
	1981			244.9				
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI),(1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

		Weights Poids	1977	1978	1979	1980	Percentage change 1980/1979
							Variations en pourcentage 1980/1979
TOTAL		100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.							
Outside plant - Installations à l'extérieur		25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.							
Central office equipment - Matériel de bureau centrale		39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.							
Station equipment - Matériel des postes		25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.							
General equipment - Matériel général		10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.							

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	299.0	300.5	303.9						
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.1	249.0						
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	323.2	324.6	329.4						

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967		91.4		92.0	91.3
	1968		93.2		91.4	92.0
	1969		92.5		93.2	93.3
D 40635 Q. - T.	1970		96.5		96.5	97.1
D 40678 A.	1971		99.0		100.0	100.0
	1972		102.7		103.5	103.1
	1973		105.8		109.4	108.8
	1974		115.9		121.3	121.2
	1975		130.6		134.3	133.7
	1976		139.1		140.1	140.3
	1977		145.8		145.9	147.3
	1978		153.0		156.9	157.4
	1979		169.1		172.9	173.7
	1980		183.6		188.4	191.6
	1981		205.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967		93.0		89.1	90.7
	1968		90.5		90.4	90.8
	1969		91.8		92.5	92.9
	1970		96.5		97.5	97.4
D 40639 Q. - T.	1971		98.9		99.8	100.0
D 40682 A.	1972		101.8		102.4	102.6
	1973		104.4		105.6	106.9
	1974		114.6		118.6	121.8
	1975		134.3		137.9	139.0
	1976		145.5		147.0	148.2
	1977		154.4		157.2	159.0
	1978		168.8		173.2	174.6
	1979		187.1		190.9	193.8
	1980		209.5		214.4	216.3
	1981		229.3			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_1} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_1} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base

Table 1. Selling Price Indexes

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières: 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Le taux de base indique la rémunération horaire au taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Révisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Interest Rate Indexes

The selected series on interest rates are taken from the **Bank of Canada Review**. Historical data is available from the Bank of Canada. The series on exchange rates is extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. The rate used for the table is the same as that which is used to adjust United States price quotations or index numbers to the Canadian valuation in the indexes shown in this publication.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour prices are measured by the movement of basic wage rates for relevant trades in major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed in 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the national level are published from 1926 on Table 1. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Statistiques sur le loyer de l'argent

Les séries sur le loyer de l'argent sont extraites de la **Revue de la Banque du Canada**. On peut obtenir les données historiques auprès de la Banque du Canada. La série sur le cours du change est fondée sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Le taux utilisé ici correspond à celui qui sert à ajuster la valeur des prix États-Unis dans les indices de la présente publication.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés

affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material com-modity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weight-ing patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix de nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1, ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment dans les propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements de prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et de main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus sur CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few cases, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these composite indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that house estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Attempts are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to form a Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975-1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971; Ottawa-Hull from 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la

include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant, chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 1001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the so-called components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1966 to now, the input indexes have been used as determinants of the deflated values, and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis

costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées, ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans les calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix de sortie, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés. L'égard de différents éléments de travail dans toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtement par province peuvent également être obtenus sur CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Révisions. The latest year is subject to revision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au

capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description de prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

L'indice mesure dans le temps la variation du prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises, mais les prix de certains types d'installations n'ont néanmoins été relevés auprès des fabricants et sont pressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, ainsi que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 22, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and Import statistics.

Further data. Commodity detail is available from CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance, Insurance and Real Estate, Institutional services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrices 968 and 969) no industry detail is available separately.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table		Title	Catalogue	Issue
Tableau		Titre		
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976		62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction			
	Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	Construction Price Statistics - Statistiques des	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)		Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972-100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Jan. - 1977 - Jan.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations			
	Construction			
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3		13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	Mar. 1977 - Mars
	Total Plant - Installation totale			
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965		62-526	
	Construction price indexes for hydro electric generating stations		62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix			
	Machinery and Equipment - Machines et matériel			
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix	62-002	June - 1971 - Juin

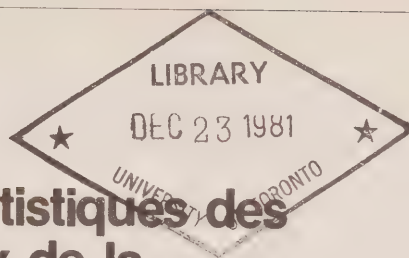
(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

Construction Price Statistics

August 1981



Statistiques des prix de la construction

Août 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie d'édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

Construction price statistics

Monthly bulletin

August 1981

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Août 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

December 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 8

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Décembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 8

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'indentification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7
Table	

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Table	
Output of Construction Industries - Concluded	
<u>Non-residential Building Construction</u>	
12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	48
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	49
Price Indexes of Capital Expenditure	
<u>Construction</u>	
15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100	50
16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100	51
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	52
<u>Total Plant</u>	
18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	53
19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100	54
20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	55
21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100	55
<u>Machinery and Equipment</u>	
22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	56
23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	56
Explanatory and Source Notes	57
Guide to Technical References	69

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Tableau	
Sorties pour les industries de la construction - fin	
<u>Construction non-résidentielle</u>	
12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	37
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	48
14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100	49
Indices de prix des immobilisations	
<u>Construction</u>	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	50
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100	51
17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100	52
<u>Installation totale</u>	
18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	53
19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	54
20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	55
21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	55
<u>Machines et matériel</u>	
22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	56
23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	56
Notes explicatives et sources	57
Documents de référence	69

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	February 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	February 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans *Le Quotidien (Statistique Canada)* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels. L'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une part normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Février 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Février 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récant indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							August 1981 Août 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	+ 11.4	+ 4.3	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	+ 1.8	+ 17.4	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 10.2	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 9.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 14.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 4.6	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 15.9	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 15.1	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.2	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.1	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	+ 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 85.8	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 10.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.2	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 10.0	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 10.3	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 8.9	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.1	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 12.4	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.4	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récant indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							August 1981 Août 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada ..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 12.7	" "	
St. John's (Nfld. - T.-N.) ..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 2.7	" "	
Halifax + 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "	
Québec ..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.8	" "	
Montréal + 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 12.1	" "	
Ottawa-Hull + 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.7	" "	
Toronto + 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.8	" "	
Hamilton ..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.1	" "	
St. Catharines-Niagara + 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "	
Kitchener + 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "	
London + 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 8.9	" "	
Windsor ..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "	
Thunder Bay ..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 1.9	" "	
Winnipeg + 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 10.6	" "	
Regina + 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.3	" "	
Saskatoon + 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.8	" "	
Calgary + 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.1	" "	
Edmonton + 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 5.8	" "	
Vancouver + 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 25.3	" "	
Victoria ..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "	
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement ..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 13.1	" "	
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment ..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 11.8	" "	
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	..	3 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 10.6	3 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	3 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 15.0	2 Q - T' 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 10.5	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 8.7	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 10.9	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 12.7	August 1981 Août 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860*	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2		157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.7	188.8	191.3					
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.1	235.4	238.2	237.0	245.9	235.5					
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.2	269.9	281.3	285.0	286.5	286.3					
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.2	313.3	314.9	314.9	314.9	320.9					
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.6	276.9	279.5	279.7	280.4	280.4					
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	343.8	355.9	359.7	359.7					
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9	289.5					
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8	332.1					
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	168.4	169.8	169.8	170.5	171.1	171.4	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	230.5	231.5	231.5	231.5	235.2	238.5					

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
D 587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7
	1981	196.5	197.4	198.5	198.8	198.8	204.1	208.3	209.4					
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	171.4	174.1	174.1	176.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	178.7
D 538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	170.7	174.2	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
D 588101 A.	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981	255.5	258.1	264.1	269.4	276.5	276.5	276.7	277.0					
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.2	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	160.5	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 539901 M. 16 3380	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
D 589901 A.	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981	233.6	231.6	232.1	237.2	238.2	239.8	244.3	245.4					
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 540901 M. 16 3399	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
D 590901 A.	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981	223.8	231.5	230.0	234.6	236.2	235.0	240.3	240.4					
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 541400 M. 17	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.5	213.4	214.1	210.0
D 591400 A.	1980	226.3	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981	259.5	260.3	265.6	266.2	270.3	271.3	272.8	273.4					
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.4	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
D 591801 A.	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981	306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.4	309.4					
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
D 592401 A.	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981	254.1	253.3	256.2	255.7	259.3	258.6	260.6	260.7					
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
D 592901 A.	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981	271.2	274.5	274.8	274.8	274.7	275.3	279.4	279.9					
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 630980 M. 17 3560	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
D 632480 A.	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981	210.8	211.0	213.9	214.0	226.1	227.4	227.9	228.7					
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	188.0	183.0
D 596101 A.	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	207.0
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	339.7
	1981	259.7	261.0	270.6	273.9	278.6	278.6	281.0	281.9					

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
		Carpenter		Crane operator		Cement finisher		
Total 100.00		21.07 Charpentier		1.34 Grutier		2.26 Cimentier applicateur		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584	
Databank No. M. - N° de databank M.								
475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584	
No.								
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
63 August	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.2	274.1
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Electrician 13.87 Electricien		Labourer 13.05 Manoeuvre (journalier)		Plumber 13.58 Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector 0.99 Ferrailleur		Structural steel erector 0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7
225.5	236.0	252.1	266.9	227.2	237.0	234.4	246.6	231.4	242.7
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
91.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	213.3	204.6	212.2
202.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.3	207.6	216.4
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8
203.8	210.2	221.4	234.0	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.1
204.0	210.4	225.7	238.5	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1
204.2	210.6	225.8	238.6	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
04.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
04.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
04.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2
04.6	211.1	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2
12.5	220.2	237.1	251.2	212.7	222.0	219.3	231.0	217.2	227.7
13.4	221.2	238.0	252.1	213.7	223.0	220.1	231.9	218.0	228.5
13.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
13.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
13.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
13.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5
13.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
13.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
13.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5
14.4	222.3	239.0	253.1	214.8	224.1	220.9	232.7	218.8	229.3
14.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
14.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7
28.5	239.5	247.1	261.7	227.0	236.5	231.3	243.7	233.4	244.9
30.9	242.8	259.6	274.7	233.9	243.5	233.4	245.8	237.7	249.4
31.1	243.0	260.1	275.3	234.0	243.8	241.9	254.2	237.8	249.5
31.2	243.2	260.3	275.5	234.1	243.9	244.0	256.2	238.4	250.2
31.3	243.2	260.4	275.5	234.3	244.5	244.0	256.2	238.5	250.2
31.6	243.6	260.4	275.5	234.6	244.9	244.8	257.1	238.5	250.2
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4
31.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	239.4	251.1
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
50.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0
31.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3
31.7									

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.9	257.9	272.3
64 September								
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofer 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N° de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
								N°	
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	1
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	2
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979	5
228.7	232.6	253.1	261.0	241.4	255.6	247.4	256.7	1980	6
								1981	7
								1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	9
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars	10
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril	11
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Mai	12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Juin	13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet	14
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	16
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Octobre	17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre	19
								1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	21
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars	22
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril	23
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai	24
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin	25
200.7	203.6	224.5	230.9	215.1	227.0	226.1	231.0	Juillet	26
200.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.1	Août	27
201.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Septembre	28
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Octobre	29
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Novembre	30
								Décembre	31
								1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	33
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Mars	34
215.8	219.2	237.1	244.5	226.3	240.2	233.4	240.8	Avril	35
216.5	219.8	237.7	245.1	227.2	241.0	234.9	243.9	Mai	36
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juin	37
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1	Juillet	38
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Août	39
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Septembre	40
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Octobre	41
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Novembre	42
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Décembre	43
								1980:	
216.7	220.1	238.0	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Janvier	44
217.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	236.0	245.0	Février	45
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Mars	46
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Avril	47
230.8	234.9	257.9	266.0	243.8	258.2	246.3	255.7	Mai	48
234.3	238.5	260.6	268.7	247.9	262.3	249.9	259.3	Juin	49
234.5	238.7	260.6	268.7	247.9	262.3	250.0	259.4	Juillet	50
234.5	238.7	260.7	268.8	248.2	262.6	250.2	259.7	Août	51
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	255.9	265.5	Septembre	52
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	258.3	268.0	Octobre	53
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Novembre	54
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Décembre	55
								1981:	
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Janvier	56
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Février	57
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Mars	58
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Avril	59
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Mai	60
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juin	61
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juillet	62
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Août	63
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Septembre	64
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Octobre	65
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Novembre	66
236.4	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Indices and city weight - Villes et poids de la ville												
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	
Databank No. M. - N° de databank M.												
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975
163.2	171.3	176.1	182.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	191.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979
234.8	243.5	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	218.0	225.1	235.2	215.1	228.7	1980
												1981
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mars
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Avril
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Mai
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Juillet
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Août
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre
												Novembre
												Décembre
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.8	186.9	195.2	Mai
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juin
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Août
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Septembre
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Octobre
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre
												Décembre
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars
220.7	222.2	222.2	238.4	209.6	222.1	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Avril
221.8	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Octobre
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Novembre
224.9	222.3	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Décembre
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier
220.8	223.0	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Avril
235.7	244.3	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	215.0	223.5	232.3	212.6	225.4	Mai
242.6	251.7	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.6	227.1	236.9	216.9	231.0	Juin
242.6	251.7	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.6	229.9	241.5	220.4	235.5	Juillet
242.6	251.7	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.3	230.3	242.3	221.1	236.2	Août
242.6	251.7	240.7	258.8	226.0	239.3	214.2	224.4	230.4	242.4	221.2	236.4	Septembre
242.6	251.7	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.5	230.4	242.4	221.3	236.4	Octobre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	1981:
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Février
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Avril
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mai
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Juin
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Juillet
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Août
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Septembre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

Cities and weight - Villes et poids de la ville													
	London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89		
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.													
	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576	
Databank No. M. - N° de databank M.													
	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576	
No.													
1	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
2	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
3	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
4	1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	236.3	247.2
5	1979	216.2	223.3	194.7	201.3	193.7	205.9	218.9	227.7	237.5	251.9	252.0	264.3
6	1980	230.5	239.3	207.1	214.5	205.8	220.8	232.3	242.0	257.7	274.4	275.7	289.3
7	1981												
8	1977:												
9	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
10	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
11	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
12	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	228.1	238.3
13	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
14	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
15	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
16	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
17	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
18	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
19	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
20	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
21	1978:												
22	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
23	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
24	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
25	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
26	May	200.4	205.3	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.2	219.9	233.1	237.9	248.8
27	June	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	239.8	251.0
28	July	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	239.8	251.0
29	August	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	239.8	251.0
30	September	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	240.6	251.8
31	October	208.5	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	241.9	253.3
32	November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
33	December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
34	1979:												
35	January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
36	February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
37	March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
38	April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
39	May	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
40	June	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
41	July	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
42	August	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
43	September	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
44	October	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
45	November	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
46	December	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
47	1980:												
48	January	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
49	February	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
50	March	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
51	April	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
52	May	228.1	236.6	204.7	212.0	202.8	217.6	230.7	240.5	265.3	283.1	280.4	294.5
53	June	233.2	241.7	208.5	216.5	207.2	222.9	237.6	247.6	265.3	283.1	283.0	297.1
54	July	236.4	245.8	212.3	220.2	211.1	227.2	238.6	248.6	265.3	283.1	289.4	303.6
55	August	236.7	246.5	213.0	220.8	211.8	228.0	238.8	248.8	265.3	283.1	289.4	303.6
56	September	236.9	246.6	213.1	221.0	212.0	228.2	238.9	248.9	265.4	283.3	289.4	303.6
57	October	236.9	246.6	213.2	221.0	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
58	November	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
59	December	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
60	1981:												
61	January	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
62	February	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
63	March	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
64	April	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
65	May	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
66	June	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
67	July	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
68	August	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
69	September	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
70	October	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
71	November	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
72	December	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville

Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.											
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581		
Databank No. M. - N° de databank M.											
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	1
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	192.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	2
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	3
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978	4
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979	5
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	234.1	246.2	235.5	247.4	1980	6
										1981	7
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977:	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	8
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	9
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	10
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	184.9	191.1	Avril	11
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	12
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.2	205.1	Juin	13
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	14
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	15
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	16
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre	17
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	18
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre	19
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978:	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	20
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	21
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	22
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril	23
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai	24
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin	25
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet	26
241.6	251.9	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août	27
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre	28
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre	29
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre	30
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre	31
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	1979:	
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier	32
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février	33
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars	34
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril	35
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai	36
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin	37
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet	38
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août	39
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre	40
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre	41
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre	42
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Décembre	43
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	1980:	
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Janvier	44
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Février	45
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars	46
69.3	282.0	260.3	267.8	263.3	271.2	241.2	254.6	242.6	256.0	Avril	47
80.8	294.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Mai	48
83.7	297.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juin	49
89.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juillet	50
89.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Août	51
89.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Septembre	52
89.9	303.3	266.8	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Octobre	53
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Novembre	54
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Décembre	55
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	1981:	
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Janvier	56
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Février	57
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Mars	58
89.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Avril	59
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Mai	60
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Juin	61
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Juillet	62
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Août	63
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Septembre	64
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Octobre	65
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Novembre	66
96.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Décembre	67

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua
														Annua
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.5
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.5
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.7
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.5
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4	225.9					
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.0
ship(1) - Prêts hypo-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.0
thécaires LNH, accession	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.0
à la propriété(1)	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.0
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.0
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1	(1)						
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.0
prime business loans -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.0
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.0
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.0
entreprises	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.0
B 14020	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	324.1	351.1					
Bond yield averages: Pro-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.0
vincial, weighted long-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.0
term(2) - Moyennes de	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
rendement des obliga-	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.0
tions: Provinces,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.0
moyenne pondérée (long	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3	217.6					
terme)(2)														
B 14047														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.0
du change \$U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.0
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.0
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2	121.4					

(1) Interest rate data for this series has been discontinued by CMHC effective June 1981.

(1) Les taux d'intérêt pour cette série ne sont plus calculés par la SCHL depuis juin 1981.

(2) Effective July 1981, average yield rates are based on a revised bond portfolio. Indexes based on the new and the old series are linked at July 1981.

(2) À compter de juillet 1981, le calcul des taux de rendement moyens se fonde sur un nouveau portefeuille d'obligations. Le raccordement des deux séries d'indices est fait à la date juillet 1981.

Note

CANSIM references are to the Bank of Canada rate series.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Currently, fifty provincials - yields related to the last Wednesday of the month on a selected portfolio of bonds with a remaining term to maturity of 15 years or more (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Les références de CANSIM s'appliquent aux séries sur les taux de la Banque du Canada.

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêt pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux pour en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Actuellement, cinquante émissions provinciales - Taux de rendement le dernier mercredi du mois d'un portefeuille d'obligations sélectionnées arrivant à échéance dans 15 ans plus.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
CANADA															
1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux															
1974	64.1		129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre															
1974	35.9		127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.9	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.8	222.8	222.8	222.8	221.1	223.6	223.6	219.5
1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique															
1974	6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
1981			249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4	265.3	267.4				
Materials - Matériaux															
1974	63.4		135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
1977			162.6	163.6	166.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
1981			232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7	246.6	245.2				
Labour - Main-d'oeuvre															
1974	36.6		141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4
1981			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6	297.6	305.7				
Québec															
1974	20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.5	183.5	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
1981			235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8	254.4	250.4				
Materials - Matériaux															
1974	65.4		131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	204.2	192.5
1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.5	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
1981			229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4	247.8	241.7				
Labour - Main-d'oeuvre															
1974	34.6		120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
1980			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5
1981			247.5	247.5	247.5	247.5	266.9	266.9	266.9	266.9	266.9				

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions	Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions	Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
D 610373 M.			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
D 617373 A.			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
1976			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
1977			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2
1978			225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0	241.4	239.4				
1979															
1980															
1981															
Materials - Matériaux	63.1		128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
D 610374 M.			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
D 617374 A.			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	184.6	186.6	189.7	188.7	179.0
1976			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
1977			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7
1978			222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9	238.9	235.8				
1979															
1980															
1981															
Labour - Main-d'oeuvre	36.9		128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
D 610375 M.			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
D 617375 A.			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
1976			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
1977			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
1978			229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6	245.6	245.6				
1979															
1980															
1981															
Prairie provinces - Provinces des Prairies	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 610497 M.			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
D 617497 A.			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.3	223.4	220.2	219.6	219.2
1977			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9
1978			242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5	263.7	258.8				
1979															
1980															
1981															
Materials - Matériaux	66.0		126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
D 610498 M.			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
D 617498 A.			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
1976			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	208.1	208.8	209.0	211.4	210.2	205.4	205.4	206.1
1977			207.4	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	212.1	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5
1978			225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9	246.8	239.3				
1979															
1980															
1981															
Labour - Main-d'oeuvre	34.0		131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
D 610499 M.			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
D 617499 A.			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
1976			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
1977			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
1978			275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5	296.5	296.5				
1979															
1980															
1981															
British Columbia - Colombie-Britannique	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 610621 M.			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
D 617621 A.			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
1976			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.1	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
1977			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	212.6	212.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5
1978			231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3	251.7	248.2				
1979															
1980															
1981															
Materials - Matériaux	64.0		131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
D 610622 M.			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
D 617622 A.			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
1976			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	210.1	210.1	206.0
1977			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6
1978			224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7	241.2	235.7				
1979															
1980															
1981															
Labour - Main-d'oeuvre	36.0		120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1974			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100

Canada and main trades			Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice															Annuel
CANADA			1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
			1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.			1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.			1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
			1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux			1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
			1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.			1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.			1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
			1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
			1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	208.0	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.			1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.			1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
			1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Main trades - Principaux métiers				90.1														
Rough carpentry - Charpenterie brute			1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
			1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
			1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 610022 M.			1980			225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
D 617022 A.			1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7	255.5	240.9				
Materials - Matériaux			1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
			1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 610023 M.			1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7	220.6
D 617023 A.			1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	223.4	217.1	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
			1981			220.7	223.1	224.4	240.0	245.5	247.5	253.9	249.2	226.9				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
			1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.			1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3	222.3
D 617024 A.			1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
			1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1	268.1	268.8				
Finished carpentry - Charpenterie de finition			1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
			1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
			1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
			1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
D 610025 M.			1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5	264.9	258.9				
D 617025 A.																		
Materials - Matériaux			1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
			1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.			1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
D 617026 A.			1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8
			1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9	264.4	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
			1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 610027 M.			1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.			1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
			1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7	265.7	266.2				
Concrete - Béton			1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
			1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.			1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.			1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
			1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7	277.2	275.7				
Materials - Matériaux			1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
			1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.			1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.			1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
			1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1	276.9	274.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
			1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 610012 M.			1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
D 617012 A.			1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
			1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7	277.7	278.6				
Masonry - Maçonnerie			1977	8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
			1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	181.0
D 610016 M.			1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	206.7	208.8	204.9
D 617016 A.			1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
			1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1	248.1	248.8				
Materials - Matériaux			1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
			1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.5	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.			1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
D 617017 A.			1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
			1981			225.1	228.7	231.3	231.6	233.4	234.2	234.6	234.6	235.8				

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6	
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7	
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	237.8	238.0	227.9		
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9	256.9	257.4					
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2	
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4	
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4	
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3	
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9	259.9	259.8	261.4					
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0	
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1	
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0	
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5	
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7	263.7	263.6	265.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8	
	1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6	
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3	
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2	
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7	250.7	251.0					
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6	
	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0	
D 610043 M.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0	
D 617043 A.	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2	236.6	236.8					
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7	
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4	
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3	
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1	218.2	218.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6	
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4	
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6	
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9	
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3	257.3	257.8					
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4	
	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8	
	1980		200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7	
D 610031 M.	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3				
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4	
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2	
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5	
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0	
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7	183.7	183.8					
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2	
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1	
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2	
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8	
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3	
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2	
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2	
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7	
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2	261.2	261.6					
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4	
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9	
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3	
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8	257.8	258.1					
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3	
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4	
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8	
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2	255.2	255.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9	
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1	
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	240.5	241.0	241.1	241.5	241.5	234.7	
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4	258.4	258.9					
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6	
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2	
	1979		182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8	
D 610070 M.	1980		204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	215.7	217.0	213.8	
D 617070 A.	1981		217.7	218.1	217.5	219.1	228.2	228.0	230.2	230.1	230.9					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights														Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
				F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Materials - Matériaux		1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	142.2	140.5	
	1978			141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	147.3	
D 610071 M.	1979			162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	175.6	
D 617071 A.	1980			196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	203.7	
	1981			205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8	212.6	213.7				
Labour - Main-d'oeuvre		1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	186.6	
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	199.5	
D 610072 M.	1979			204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	211.0	
D 617072 A.	1980			214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	225.8	
	1981			232.3	232.5	232.5	232.5	250.4	250.4	250.9	250.9	251.2				
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé		1977	3.3 100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	152.0	
	1978			157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	162.8	
	1979			169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	177.4	
D 610064 M.	1980			186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	198.3	
D 617064 A.	1981			209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0	219.0	222.5				
Materials - Matériaux		1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	140.2	
	1978			145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	150.5	
D 610065 M.	1979			157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	165.7	
D 617065 A.	1980			176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	187.8	
	1981			199.3	199.8	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	211.2				
Labour - Main-d'oeuvre		1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	190.3	
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.4	207.9	208.0	202.8	
D 610066 M.	1979			208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	215.3	
D 617066 A.	1980			219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	232.4	
	1981			241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4	259.4	259.6				
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques		1977	2.4 100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	156.7	
	1978			160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	164.0	
	1979			170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.6	180.7	
D 610052 M.	1980			194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	207.2	
D 617052 A.	1981			218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0	232.3	234.1				
Materials - Matériaux		1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	142.7	
	1978			145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	147.2	
D 610053 M.	1979			154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	164.7	
D 617053 A.	1980			181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	194.5	
	1981			206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5	217.9	220.1				
Labour - Main-d'oeuvre		1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	198.6	
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	213.9	
D 610054 M.	1979			220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	228.2	
D 617054 A.	1980			232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	244.9	
	1981			253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0	275.0	275.7				
Roofing - Toitures		1977	2.2 100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	194.9	
	1978			192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	203.5	
D 610034 M.	1979			210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	226.5	
D 617034 A.	1980			241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	269.1	268.4	259.2	
	1981			269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	306.4	303.2	302.7	310.2				
Materials - Matériaux		1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	195.9	
	1978			190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	
D 610035 M.	1979			211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	203.1	
D 617035 A.	1980			251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1	
	1981			280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6	319.9	330.6				
Labour - Main-d'oeuvre		1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	192.7	
	1978			197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	203.2	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	204.2	
D 610036 M.	1979			209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	216.8	
D 617036 A.	1980			221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	235.7	
	1981			244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7	265.7	266.5				
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur		1977	2.0 100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	178.2	
	1978			187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.3	190.6	
	1979			193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	202.1	
D 610037 M.	1980			210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	219.3	
D 617037 A.	1981			224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3	235.3	242.9				
Materials - Matériaux		1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	162.7	
	1978			173.1	173.1	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2	
D 610038 M.	1979			174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	184.2	
D 617038 A.	1980			194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	204.0	200.6	
	1981			204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4	209.4	221.1				
Labour - Main-d'oeuvre		1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	205.2	
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	225.3	217.6	
D 610039 M.	1979			225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	
D 617039 A.	1980			238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	252.1	
	1981			261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5	280.5	281.1				

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual		
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel		
CANADA			1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
			1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.			1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.			1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
			1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
			1981		244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0					
Materials - Matériaux			1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
			1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.			1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.			1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
			1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
			1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8					
Labour - Main-d'oeuvre			1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
			1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.			1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.			1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
			1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
			1981		246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8					
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique			1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
			1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
			1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	207.3
			1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.			1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.			1981		260.3	264.3	266.1	268.0	272.3	273.0	274.3	275.2					
Labour - Main-d'oeuvre			1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
			1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.			1978		226.1	226.1	226.1	228.5	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6	
D 647022 A.			1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
			1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
			1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7	297.4	297.8					
Québec			1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.6	168.6	171.6	165.6
			1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.			1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.			1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
			1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
			1981		251.9	252.5	254.2	255.9	266.1	266.9	267.3	268.0					
Labour - Main-d'oeuvre			1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
			1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.			1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.			1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
			1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
			1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7	282.7	282.7					
Ontario			1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
			1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.			1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.3	186.4
D 647025 A.			1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
			1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
			1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.7	248.1	248.9					
Labour - Main-d'oeuvre			1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
			1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.			1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.			1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
			1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
			1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3	242.3	242.3					
Prairie provinces - Provinces des Prairies			1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
			1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
			1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
			1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 646027 M.			1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.			1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.2	270.6	271.4					
Labour - Main-d'oeuvre			1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
			1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.5	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.			1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.			1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
			1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
			1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7	289.7	289.7					
British Columbia - Colombie-Britannique			1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
			1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
			1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	19						

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE		1976 100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
		1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.		1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.		1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
		1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
		1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8					
Concrete and concrete prod- ucts - Béton et produits en béton		1976 12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
		1978	197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
		1979	219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.		1980	238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.		1981	271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2	280.4					
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille		1976 5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
		1978	176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
		1979	196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.		1980	205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	221.0	217.6
D 481605 A.		1981	233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5	240.6					
Tile - Carrelage		1976 1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.		1978	156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.		1979	166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
		1980	166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	185.3	179.5
		1981	189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2	194.3					
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois		1976 5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
		1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	193.5	193.4	190.9	191.9	180.8
		1978	200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	235.3	240.5	243.2	241.8	225.7
		1979	247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.		1980	246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
D 481607 A.		1981	250.6	250.9	251.4	255.3	257.8	256.1	259.5	256.0					
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre		1976 26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
		1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
		1978	158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
		1979	176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
D 476608 M.		1980	197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 481608 A.		1981	215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.4	227.2					
Electrical equipment and fix- tures - Matériel et appa- reillage électriques		1976 15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
		1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
		1978	161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
		1979	188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.		1980	239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.		1981	259.1	259.4	259.5	263.8	263.8	266.9	268.1	268.3					
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques		1976 22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
		1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
		1978	173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 476610 M.		1979	208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 481610 A.		1980	231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
		1981	249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3	260.0					
Hardware - Quincaillerie		1976 1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
		1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.		1978	159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.7	
D 481611 A.		1979	174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6
		1980	198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
		1981	219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6	226.6					
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isola- tion		1976 3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
		1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
		1978	147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
		1979	163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.		1980	173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.		1981	196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5	219.9					
Roofing materials - Matériaux de couverture		1976 2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
		1978	228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.		1979	256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	284.3
D 481613 A.		1980	337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
		1981	389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2	471.1					
Paint - Peinture		1976 .31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
		1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
D 476614 M.		1978	169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 481614 A.		1979	179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
		1980	20												

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8					
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9	250.1					
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.7
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.7
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.1
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.7
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.8
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.7
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.4
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6	276.3					
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.1
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.7
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.1
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.1
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.1
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.1
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.1	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.1
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.1
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4	245.8					

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal 603751 M. 608751 A.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7	290.3					
Toronto 603752 M. 608752 A.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1	227.9					
Ottawa-Hull 603753 M. 608753 A.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1	235.4					
Winnipeg 603754 M. 608754 A.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4	250.1					
Edmonton 603755 M. 608755 A.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.8	360.0					
Calgary 603756 M. 608756 A.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1	349.8					

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)														Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)														Annuel
CANADA:																	
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0	
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3	
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0	
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9	
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6	
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2	135.0						
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0	
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4	
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3	
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6	
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1	
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1	132.9						
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0	
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8	
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1	
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5	
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9	
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4	140.2						
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																	
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0	
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3	
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1	
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4	131.6						
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0	
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5	
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	106.3	111.3	106.7	
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1	
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4	131.7						
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5	
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3	
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1	
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4	131.4						
Halifax(3):																	
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0	
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.2	
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5	
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9	
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3						
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0	
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8	
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1	
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3	
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2					
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0	
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5	
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8	
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4	
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine		Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 646004 M.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	120.4	120.4	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
D 647004 A.	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0	151.2					
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7	143.0					
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 646154 M.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
D 647154 A.	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5	210.9					
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 646005 M.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
D 647005 A.	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2	144.5					
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 646055 M.	1978			106.9	106.1	105.0	106.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
D 647055 A.	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5	144.8					
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 646155 M.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
D 647155 A.	1979			116.6	117.5	117.5	119.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9	141.9					
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.6	100.5
D 646006 M.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
D 647006 A.	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1	122.3					
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 646056 M.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
D 647056 A.	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.6	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	117.4	122.0	122.2	123.9					
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 646156 M.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2					

See Footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)														Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)														Annuel
Toronto:																	
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0	
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.7	99.7	99.7	
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8	
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	101.1	99.2	
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1	
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1	126.1						
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0	
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6	
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1	
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1	
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4	
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0	137.7						
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0	
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7	
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5	
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6	
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8	
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	107.0						
Hamilton:																	
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0	
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.0	104.1	104.2	102.8	
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.6	
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2	
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1	
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5	119.6						
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0	
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1	
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9	
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1	
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2	
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1	120.3						
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0	
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2	
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1	
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9	
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3	118.3						
St. Catharines - Niagara:																	
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0	
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5	
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	113.7	
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7	
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0	
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2	124.2						
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0	
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1	
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	113.5	
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0	
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8	
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4	122.4						
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0	
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5	
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6	
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2	
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

			Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
			Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Thunder Bay:																	
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	130.6					
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0	
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6	
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	114.3	
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6	
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1	
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6	129.1						
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0	
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8	
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6	
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9	
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0	
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9					
Winnipeg:																	
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0	
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0	
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7	
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9	
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9	
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8	125.2						
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0	
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7	
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1	
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3	
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4	
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2	126.5						
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0	
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4	
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2	
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4	
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5	
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7						
Regina:																	
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0	
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7	
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1	
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9	
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1	
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8	117.1						
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0	
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4	
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1	
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6	
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1	
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9	116.3						
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0	
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8	
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5	
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9	
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6	121.0						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Saskatoon:																
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
D 646016 M.	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 647016 A.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2
	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5	143.9	143.9					
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
D 646066 M.	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	107.4	107.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7
	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8	135.7	135.7					
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
D 646166 M.	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 647166 A.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4	172.1	172.1					
Calgary:																
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
D 646017 M.	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 647017 A.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5
	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8	148.0	148.1					
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
D 646067 M.	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 647067 A.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3	146.5	146.7					
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
D 646167 M.	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 647167 A.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8	150.9	150.9					
Edmonton:																
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
D 646018 M.	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
D 647018 A.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2	141.2	142.3					
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
D 646068 M.	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 647068 A.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3	132.3	133.9					
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
D 646168 M.	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 647168 A.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9	161.9	161.9					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7	155.8					
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2	124.3					
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3	213.9					
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

- (1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.
- (1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).
- (2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.
- (2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.
- (3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.
- (3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.
- (4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.
- (4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>							
<u>Index - Total - Indices</u>							
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8	143.2
D 647251							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1	138.9
D 647452							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3
	1978	109.2
	1979	117.5
	1980	128.4
	1981	132.7	136.3	143.3
D 647577							
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4	139.3
D 647252							
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6	133.3
D 647453							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7
	1978	107.9
	1979	112.5
	1980	122.6
	1981	124.9	130.0	137.5
D 647578							
<u>Structural trades - Métiers de la charpen- terie</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2	146.9
D 647272							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6	141.0		
D 647465						
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5	152.3		
D 647597						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0	161.9		
D 647277						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6	162.0		
D 647471						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1	151.7		
D 647603						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5	148.5		
D 647285						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2	155.5		
D 647476						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1	155.8		
D 647604						
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0	138.6		
D 647296						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0	148.2		
D 647478						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6	136.0	143.0		
D 647606						
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0	131.9		
D 647297						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0	149.5		
D 647479						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6	134.7	141.0		
D 647607						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	97.8
commercial (tour de bureau)	1978	104.4
D 647317	1979	113.8
	1980	128.1
	1981	132.8	137.0	143.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5	151.2		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2	135.3	142.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
	1977
	1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0	158.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.7
	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0	150.1		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3	144.1	147.0		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	103.4
D 647330	1979	115.1
	1980	128.6
	1981	145.5	147.0	152.2		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0	156.2		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6	143.8	149.0		
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9	145.8		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5	155.8		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1	160.5		
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4	146.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6	162.9		

See footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4	161.8		
D 647636						
<u>Structural trades - Métiers de la char-</u>						
<u>penterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8	137.5		
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4	141.4		
D 647517						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3	162.8		
D 647655						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
D 647367						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8	154.6		
D 647523						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9	149.8		
D 647661						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	105.9
D 647375	1979	115.9
	1980	132.3
	1981	148.4	149.8	154.8		
 Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.3
D 647528	1979	119.1
	1980	146.1
	1981	155.2	156.8	160.6		
 Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
D 647662	1979	130.0	..
	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0	165.4		
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977	108.4
commercial (tour de bureau)(1)	1978	108.8
D 647386	1979	117.4
	1980	133.6
	1981	148.8	155.0	160.4		
 Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)	1977	103.7
	1978	110.0
D 647530	1979	121.0
	1980	140.3
	1981	146.5	151.8	155.4		
 Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
D 647664	1979	128.7	..
	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1	160.2		
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
commercial (tour de bureau)	1978	108.7
D 647387	1979	118.2
	1980	133.1
	1981	145.3	152.5	159.6		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2	157.2		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2	157.3		
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8	166.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4	155.7		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9	174.8		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7	158.7		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0	140.1		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6	148.3		
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0	173.1		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0	159.2		
Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9	147.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8	149.6		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8	144.9	151.8		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<hr/>						
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
	1977	102.2
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.4
commercial (tour de bureau)	1979	111.9
D 647431	1980	122.9
	1981	133.0	138.3	144.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	104.5
industriel (usine)	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8	150.3		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	108.1	..
institutionnel (école)	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7	141.2	149.4		
<u>Structural trades - Métiers de la charpente</u>						
	1977	100.4
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.7
commercial (tour de bureau)	1979	113.3
D 647432	1980	125.9
	1981	136.6	142.4	148.6		
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	102.9
industriel (usine)	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7	147.2		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	106.5	..
institutionnel (école)	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0	150.3	158.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2	157.9		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8	151.4		
647558						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9	145.9	149.2		
647695						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2	153.2		
647434						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0	160.9		
647559						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3	151.6	157.4		
647696						

1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annua
				I	II	III	IV	Annua
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.
	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.
	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.
	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précoûlé, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
							Annuel
			I	II	III	IV	
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec							
	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario							
	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique							
	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements							
	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Roofs - Toits							
	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage							
	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
														Annuel	
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV	
		T. I				T. II				T. III				T. IV	
Implicit price indexes(2) -	1975		160.6				164.9			169.3				174.5	167.8
Indices implicites de	1976		181.1				184.9			189.6				195.4	187.7
prix(2)	1977		202.3				205.8			210.7				214.1	208.2
	1978		218.1				225.0			231.1				237.9	227.9
D 40637 Q. - T.	1979		245.0				252.4			258.9				266.0	255.5
	1980		270.9				276.0			283.2				294.8	281.0
	1981		360.7				317.3								
Input index(3,4) - Total -	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
Indices des entrées(3,4)	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5	
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5	
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0	
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4	
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7	
	1981	232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6					
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
D 610002 M.	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	156.9	156.9	153.6	
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2	
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1	
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0	
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1	
	1981	225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6	
D 610003 M.	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8	
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9	
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2	
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5	
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3	
	1981	245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4					
Annual - Annuel															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Implicit price in-	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2		
Indexes(2) - Indices im-	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1	25.1		
PLICITES DE PRIX(2)	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2		
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9		
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1		
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5				
	1980-89	281.0													
Input index(3,4) -	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8		
Total - Indices des	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	16.6	17.8	17.5	17.5	17.6		
entrées(3,4)	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4		
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	49.6	50.9	52.2	54.2	54.0		
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1		
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4				
	1980-89	222.7													
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6		
D 617002 A.	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	23.9	25.3	24.0	24.2	24.2		
	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0		
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	68.7	70.2	70.2		
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4		
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0				
	1980-89	215.1													
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7		
D 617003 A.	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.3	12.7	12.8	12.8		
	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	29.9	23.4	23.5		
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.5	42.5	42.4		
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5		
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5				
	1980-89	236.3													

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'œuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		142.8			146.5			151.5			156.3		149.5
	1976		159.0			162.3			164.7			167.0		163.1
	1977		170.8			175.2			178.8			179.6		176.2
	1978		182.1			185.2			188.8			193.0		187.3
D 40638 Q. - T.	1979		198.4			203.5			206.9			211.7		205.4
	1980		214.7			218.3			222.7			228.9		221.2
	1981		234.0											
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0					
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8					
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4			
	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
D 481602 A.	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	56.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
D 481603 A.	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.
 (1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.
 (2) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.
 (2) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
 (3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.
 (3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.
 (4) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (11) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.
 (4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43,57, main-d'oeuvre 56,43 (11) 1971 et après matériaux 52,56, main-d'oeuvre 47,44.
 Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
 Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(2) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.3
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.4				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 477059 Q. - T.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 482059 A.	1981			243.7				
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 477062 Q. - T.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
D 482062 A.	1981			285.3				
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^T
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

^T revised figures.^r nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids					Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981			258.7				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
<hr/>								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
	1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
	1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
	1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
	1981			226.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981			246.8				
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
	1981			244.9				
Engineering design and administration - Etudes, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI),(1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

	Weights				Percentage change	
		1977	1978	1979	1980	
	Poids					
						Variations en pourcentage 1980/1979
<hr/>						
TOTAL	100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur	25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.						
Central office equipment - Matériel de bureau centrale	39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.						
Station equipment - Matériel des postes	25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.						
General equipment - Matériel général	10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.						

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.1	300.4	303.9	309.7					
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.1	249.0	249.0					
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	321.9	324.5	329.4	337.3					

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		I	II	III	IV	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.1	172.9	174.3	179.2	173.7
	1980	183.6	188.4	193.6	200.7	191.6
	1981	205.0	209.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.2	175.3	180.2	174.6
	1979	187.1	190.9	195.4	201.0	193.8
	1980	209.5	214.4	217.7	223.2	216.3
	1981	229.6	233.0			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs de bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire au taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Selected Financial Indexes

Indexes for NHA mortgage rates are available only to June 1981. They are based on a rate series compiled by CMHC as the average of rates changed by approved lenders. As of that date they no longer considered this to be an appropriate indicator and discontinued it. The average bond yield rate used since July 1981 results from a different portfolio than that used previously. This newer series of yields has been calculated since November 1977. The resulting index series has been linked with the one previously published as of July 1981. The selected rates on which the indexes are based are taken from the *Bank of Canada Review*. A more complete description of the characteristics of these data may be found in the footnotes to Table 20 of the Review. The historical rate data for all series except the exchange rate is available from the Bank of Canada or from CANSIM through the matrix number referenced.

The data for the exchange rate indexes are extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. This exchange rate is the same as that used for other index tables in this publication where it was necessary to adjust United States price quotations or index numbers to a Canadian valuation.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Certains indices financiers

La série des indices des prêts hypothécaires LNH s'arrête en juin 1981. On les calculait d'après une série de la SCHL sur les taux moyens demandés par les prêteurs approuvés. Après cette date, ceux-ci ne sont plus considérés comme des indicateurs appropriés et la série a été interrompue. Les taux de rendement moyens des obligations utilisés depuis juillet 1981 se fondent sur un portefeuille différent de celui utilisé auparavant. Cette nouvelle série sur les rendements remonte jusqu'en novembre 1977. La série d'indices ainsi obtenue a été raccordée à celle publiée auparavant à la date juillet 1981. Les taux ayant servi au calcul des indices proviennent de la *Revue de la Banque du Canada*. Une description plus détaillée des caractéristiques de ces données se trouve dans les notes relatives au tableau 20 de la Revue. Les données chronologiques sur les taux pour toutes les séries, sauf celle du cours du change, peuvent être obtenues auprès de la Banque du Canada ou extraites de CANSIM à l'aide du numéro de matrice indiqué en référence.

Les données des indices sur le cours du change se fondent sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Ce cours est le même que celui utilisé dans les autres tableaux d'indices de la présente publication où il a fallu ajuster les prix ou les chiffres des indices pour les États-Unis en fonction de leur valeur au Canada.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont

major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the

mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-

total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 53.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975

d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier

to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital, construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Pre-cast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site preparation, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix de sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais

and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 21, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction			
Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	Construction Price Statistics - Statistiques des 62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Jan. - 1977 - Janv.
Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations			
Construction			
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Total Plant - Installation totale	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Mar. 1977 - Mars
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
19	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	May - 1976 - Mai
20, 21	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100 Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix Machinery and Equipment - Machines et matériel	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-006	Vol. 2, No. 7
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix 62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.
(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

September 1981

Statistiques des prix de la construction

Septembre 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

Construction price statistics

Monthly bulletin

September 1981

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Septembre 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

December 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 9

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Décembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 9

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries

Residential Construction

1. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
2. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction

Construction résidentielle

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

Output of Construction Industries - Concluded

Non-residential Building Construc- tion

- | | |
|--|----|
| 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100 | 37 |
| 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100 | 48 |
| 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100 | 49 |

Price Indexes of Capital Expenditure

Construction

- | | |
|--|----|
| 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100 | 50 |
| 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100 | 51 |
| 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100 | 52 |

Total Plant

- | | |
|--|----|
| 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100 | 53 |
| 19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100 | 54 |
| 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100 | 55 |
| 21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100 | 55 |

Machinery and Equipment

- | | |
|---|----|
| 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100 | 56 |
| 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100 | 56 |

Explanatory and Source Notes	57
------------------------------	----

Guide to Technical References	69
-------------------------------	----

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

Sorties pour les industries de la construction - fin

Construction non-résidentielle

- | | |
|---|----|
| 12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 | 37 |
| 13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100 | 48 |
| 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100 | 49 |

Indices de prix des immobilisations

Construction

- | | |
|---|----|
| 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100 | 50 |
| 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100 | 51 |
| 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100 | 52 |

Installation totale

- | | |
|--|----|
| 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100 | 53 |
| 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100 | 54 |
| 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100 | 55 |
| 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100 | 55 |

Machines et matériel

- | | |
|--|----|
| 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 | 56 |
| 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100 | 56 |

Notes explicatives et sources	57
-------------------------------	----

Documents de référence	69
------------------------	----

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	March 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	March 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans *Le Quotidien d'Statistique Canada* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels. L'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Mars 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Mars 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							September 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Septembre 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	- 7.1	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 9.1	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 10.7	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 10.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 19.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 3.6	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 16.4	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 15.8	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.2	" "
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.1	" "
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 73.5	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 10.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.3	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 10.1	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 9.0	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.0	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 12.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.7	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							September 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Septembre 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 12.7	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 2.7	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.8	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 12.1	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.7	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.8	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 8.9	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 1.9	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 10.6	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.3	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.8	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.1	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 5.8	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 25.3	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 12.8	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 10.2	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	..	3 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 10.6	3 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	3 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 15.0	2 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 10.5	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 8.7	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 10.9	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 9.9	September 1981 Septembre 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	126.2	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.7	188.8	191.3	191.6				
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	258.2	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.9	236.2	239.0	237.9	246.3	234.6	221.9				
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.4	270.2	281.6	285.2	286.8	286.5	270.4				
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.7	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.5	313.6	315.2	315.2	315.2	321.2	320.4				
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.9
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.6	276.9	279.5	279.7	281.8	281.9	282.0				
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	186.9	185.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	203.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	343.8	355.9	359.7	359.7	365.0				
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.2	185.5	184.9	187.3	187.7	188.8	187.5	187.5	187.5	187.5	187.5	187.5	187.5
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9	289.5	292.4				
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	223.6	225.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8	332.1	332.1				
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.9	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	230.9	231.9	231.9	231.9	236.7	240.0	240.1				

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.0	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
D 587701 A.	1980	173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7
	1981	196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	203.5	208.2	209.4	209.6				
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
D 588101 A.	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981	255.5	258.1	264.1	270.5	277.6	277.6	277.8	278.1	282.0				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 539901 M. 16 3380	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
D 589901 A.	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981	233.6	231.6	232.1	237.2	238.2	239.8	244.3	245.4	245.5				
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 540901 M. 16 3399	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
D 590901 A.	1980	200.5	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981	223.8	231.5	224.4	229.0	230.7	229.5	234.8	235.1	237.0				
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 541400 M. 17	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
D 591400 A.	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981	259.5	260.3	265.7	266.3	270.4	271.4	273.0	274.0	274.6				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
D 591801 A.	1979	226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981	306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.6	309.6	310.0				
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.7	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
D 592401 A.	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981	254.1	253.3	256.2	255.7	259.3	258.6	260.6	260.2	260.2				
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
D 592901 A.	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981	271.2	274.5	274.8	274.8	274.7	275.3	279.4	280.9	281.1				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 630980 M. 17 3560	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
D 632480 A.	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981	210.8	211.0	214.1	214.2	226.3	227.5	228.1	228.9	228.5				
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
D 596101 A.	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	339.7
	1981	259.7	261.0	270.7	274.1	278.8	278.8	282.6	283.5	283.8				

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. - N° de databank A.							
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
63 August	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.2	274.1
64 September	260.9	273.5	263.4	278.9	261.8	275.5	262.3	274.3
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector		
13.87 Électricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	229.6	238.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.9	257.9	272.3
64 September	258.3	268.3	273.0	287.7	252.5	261.0	258.2	272.6
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofers 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	
Databank No. M. - N° de databank M.								
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N°
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 1
168.7	171.1	190.6	194.9	191.2	194.3	184.5	189.4	1976 2
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977 3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	229.6	1978 4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979 5
228.7	232.6	253.1	261.0	241.4	255.6	247.4	256.7	1980 6
								1981 7
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977: 8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier 8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février 9
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars 10
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	195.2	200.9	Avril 11
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	209.8	215.0	Mai 12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	210.7	216.0	Juin 13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet 14
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août 15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre 16
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Octobre 17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre 18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre 19
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	1978: 20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier 21
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février 22
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars 23
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril 24
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai 25
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin 26
200.7	203.6	224.5	230.9	215.1	227.0	226.1	231.0	Juillet 27
200.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.1	Août 28
201.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Septembre 29
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Octobre 30
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Novembre 31
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Décembre 32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février 33
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Mars 34
215.8	219.2	237.1	244.5	216.8	229.0	226.4	231.4	Avril 35
216.5	219.8	237.7	245.1	226.3	240.2	233.4	240.8	Mai 36
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juin 37
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juillet 38
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1	Août 39
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Septembre 40
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Octobre 41
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Novembre 42
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Décembre 43
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	1980: 44
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Janvier 44
217.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	236.0	245.0	Février 45
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Mars 46
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Avril 47
230.8	234.9	257.9	266.0	243.8	258.2	246.3	255.7	Mai 48
234.3	238.5	260.6	268.7	247.9	262.3	249.9	259.3	Juin 49
234.5	238.7	260.6	268.7	247.9	262.3	250.0	259.4	Juillet 50
234.5	238.7	260.7	268.8	248.2	262.6	250.2	259.7	Août 51
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	255.9	265.5	Septembre 52
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	258.3	268.0	Octobre 53
236.1	240.2	269.2	275.0	250.0	264.4	258.6	268.3	Novembre 54
236.1	240.2	269.2	275.0	250.0	264.4	258.6	268.3	Décembre 55
236.1	240.2	269.2	275.0	250.0	264.4	258.6	268.3	1981: 56
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Janvier 56
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Février 57
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Mars 58
232.3	236.4	282.7	291.6	250.5	265.0	259.0	268.6	Avril 59
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Mai 60
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juin 61
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juillet 62
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Août 63
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Septembre 64
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Octobre 65
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Novembre 66
232.3	236.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.2	283.5	Décembre 67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville

Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
													N°
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	175.5	178.8	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
221.4	228.7	221.9	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.5	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	218.0	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mars	10
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Avril	11
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Mai	12
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juin	13
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Juillet	14
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Août	15
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	19
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	22
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril	23
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	24
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	25
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	26
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	202.5	208.2	189.8	198.4	Août	27
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	28
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	31
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	207.3	211.8	205.0	216.3	Avril	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.2	223.6	205.0	216.3	Mai	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	40
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Octobre	41
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	42
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre	43
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:	
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	44
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	45
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars	46
235.7	244.3	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	215.0	223.5	232.3	212.6	225.4	Avril	47
242.6	251.7	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.6	227.1	236.9	216.9	231.0	Mai	48
242.6	251.7	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.6	229.9	241.5	220.4	235.5	Juin	49
242.6	251.7	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.3	230.3	242.3	221.1	236.2	Juillet	50
242.6	251.7	240.7	258.8	226.0	239.3	214.2	224.4	230.4	242.4	221.2	236.4	Août	51
242.6	251.7	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.5	230.4	242.4	221.3	236.4	Septembre	52
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre	53
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	54
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	55
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	1981:	
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	56
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	57
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	58
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Avril	59
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Mai	60
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juin	61
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juillet	62
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Août	63
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Septembre	64
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Octobre	65
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Novembre	66
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

		Cities and weight - Villes et poids de la ville											
		London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
		Databank No. A. - N° de databank A.											
		480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
		Databank No. M. - N° de databank M.											
		475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
No.													
1	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
2	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
3	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
4	1978	202.8	208.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	236.3	247.2
5	1979	216.2	223.3	194.7	201.3	193.7	205.9	218.9	227.7	237.5	251.9	252.0	264.3
6	1980	230.5	239.3	207.1	214.5	205.8	220.8	232.3	242.0	257.7	274.4	275.7	289.3
7	1981												
8	1977:												
9	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
10	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
11	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
12	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
13	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
14	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
15	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
16	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
17	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
18	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
19	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
20	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
21	1978:												
22	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
23	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
24	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
25	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
26	May	209.3	205.3	181.3	185.7	188.1	190.2	202.8	210.2	219.9	233.1	237.9	248.8
27	June	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	239.3	250.4
28	July	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	239.8	251.0
29	August	203.6	208.6	183.8	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	239.8	251.0
30	September	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	240.6	251.8
31	October	208.5	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	241.9	253.3
32	November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
33	December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	241.9	253.3
34	1979:												
35	January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
36	February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
37	March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
38	April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	242.0	253.4
39	May	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
40	June	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
41	July	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
42	August	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
43	September	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
44	October	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	257.0	269.8
45	November	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
46	December	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
47	1980:												
48	January	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
49	February	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
50	March	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
51	April	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	257.0	269.8
52	May	228.1	236.6	204.7	212.0	202.8	217.6	230.7	240.5	265.3	283.1	280.4	294.5
53	June	233.2	241.7	208.5	216.5	207.2	222.9	232.8	242.8	265.3	283.1	283.0	297.1
54	July	236.4	245.8	212.3	220.2	211.1	227.2	237.6	247.6	265.3	283.1	289.4	303.6
55	August	236.7	246.5	213.0	221.8	211.8	228.0	238.6	248.6	265.3	283.1	289.4	303.6
56	September	236.9	246.6	213.1	221.0	211.9	228.1	238.8	248.8	265.3	283.1	289.4	303.6
57	October	236.9	246.6	213.2	221.0	212.0	228.2	238.9	248.9	265.4	283.3	289.4	303.6
58	November	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
59	December	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
60	1981:												
61	January	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
62	February	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
63	March	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
64	April	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	289.4	303.6
65	May	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
66	June	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
67	July	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
68	August	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
69	September	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	296.8	311.1
70	October												
71	November												
72	December												

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville										
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	234.1	246.2	235.5	247.4	1980
										1981
										1977:
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre
										1978:
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juin
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet
241.6	252.6	228.8	235.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4	225.9	227.0				
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship(1) - Prêts hypo-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
thécaires LNH, accession	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
à la propriété(1)	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1	(1)						
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	324.1	351.1	327.9				
B 14020														
Bond yield averages: Pro-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
vincials, weighted long-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
term(2) - Moyennes de	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
rendement des obliga-	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
tions: Provinces,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
moyenne pondérée (long	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3	217.6	233.0				
terme)(2)														
B 14047														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change É.U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2	121.4	118.8				

(1) Interest rate data for this series has been discontinued by CMHC effective June 1981.

(1) Les taux d'intérêt pour cette série ne sont plus calculés par la SCHL depuis juin 1981.

(2) Effective July 1981, average yield rates are based on a revised bond portfolio. Indexes based on the new and the old series are linked at July 1981.

(2) À compter de juillet 1981, le calcul des taux de rendement moyens se fonde sur un nouveau portefeuille d'obligations. Le raccordement des deux séries d'indices est fait à la date juillet 1981.

Note

CANSIM references are to the Bank of Canada rate series.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Currently, fifty provincials - yields related to the last Wednesday of the month on a selected portfolio of bonds with a remaining term to maturity of 15 years or more (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Les références de CANSIM s'appliquent aux séries sur les taux de la Banque du Canada.

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Actuellement, cinquante émissions provinciales - Taux de rendement le dernier mercredi du mois d'un portefeuille d'obligations sélectionnées arrivant à échéance dans 15 ans ou plus.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA		1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.		1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 617001 A.		1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
		1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
		1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
		1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
		1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
		1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux		1974		64.1	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.		1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 617002 A.		1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
		1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
		1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
		1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
		1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
		1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre		1974		35.9	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
D 610003 M.		1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 617003 A.		1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
		1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
		1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
		1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
		1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
		1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique		1974		6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
D 610125 M.		1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
D 617125 A.		1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
		1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
		1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
		1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
		1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
		1981			249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4	265.3	267.4				
Materials - Matériaux		1974		63.4	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
D 610126 M.		1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 617126 A.		1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
		1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
		1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
		1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
		1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
		1981			232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7	246.6	245.2				
Labour - Main-d'oeuvre		1974		36.6	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
D 610127 M.		1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 617127 A.		1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
		1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
		1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
		1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
		1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4
		1981			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6	297.6	305.7				
Québec		1974		20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
D 610249 M.		1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 617249 A.		1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
		1977			167.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
		1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
		1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
		1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
		1981			235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8	254.4	250.4				
Materials - Matériaux		1974		65.4	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
D 610250 M.		1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 617250 A.		1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
		1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
		1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
		1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.3	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
		1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
		1981			229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4	247.8	241.7				
Labour - Main-d'oeuvre		1974		34.6	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
D 610251 M.		1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 617251 A.		1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
		1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
		1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
		1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
		1980			220.7	220.7	220.7	222.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5
		1981			247.5	247.5	247.5	247.5	266.9	266.9	266.9	266.9	266.9				

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions		Index weights														Annual
Canada et régions		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Annuel
Ontario	1974	44.9 100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	
	1975		133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	
	1976		149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4	
	D 610373 M.		163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	
	D 617373 A.		175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1	
	1977		197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2	
	1979		209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2	
	1981		225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0	241.4	239.4					
Materials - Matériaux	1974	63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	
	1975		130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	
	D 610374 M.		145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0	
	D 617374 A.		154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	
	1977		167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0	
	1978		194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0	
	1979		207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6				
	1981		222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9	238.9	235.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	
	1975		138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	
	1976		155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	
	D 610375 M.		177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	
	D 617375 A.		191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5	
	1977		202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0	
	1978		212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2	
	1981		229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6	245.6						
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5 100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	
	1975		136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	
	1976		159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	
	1977		176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	
	D 610497 M.		192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2	
	D 617497 A.		211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2	
	1979		212.8	212.8	212.8	212.8	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9	
	1981		242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5	263.7	258.8					
Materials - Matériaux	1974	66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	
	1975		130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	
	D 610498 M.		148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4	
	D 617498 A.		160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	
	1977		176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4	
	1978		199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1	
	1979		207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5	
	1981		225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9	246.8	239.3					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	
	1975		147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1	
	D 610499 M.		180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	
	D 617499 A.		208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	
	1977		222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8	
	1978		235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5	
	1979		249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7	
	1981		275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5	296.5	296.5					
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6 100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	
	1975		132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	
	1976		151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	
	D 610621 M.		167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	
	D 617621 A.		183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3	
	1977		204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1	
	1978		211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5	
	1981		231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3	251.7	248.2					
Materials - Matériaux	1974	64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	
	1975		126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	143.1	136.4		
	D 610622 M.		146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	
	D 617622 A.		159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	
	1977		175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6	
	1978		201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2	
	1979		205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6	
	1981		224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7	241.2	235.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	
	1975		142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	175.2	180.3	180.3	168.4	
	D 610623 M.		160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	175.4	175.4	175.4	168.4	
	D 617623 A.		180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	191.1	
	1977		197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0	
	1978		210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1	
	1979		222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5	
	1981		243.1	243.1	243.1	243.1	270.4	270.4	270.4	270.4	270.4					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice														Annuel	
CANADA			1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.			1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 617001 A.			1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
			1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
			1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux			1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
D 610002 M.			1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 617002 A.			1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
			1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
			1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
D 610003 M.			1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 617003 A.			1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
			1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
			1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Main trades - Principaux métiers				90.1														
Rough carpentry - Char-			1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
penterie brute			1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 610022 M.			1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 617022 A.			1980			225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
			1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7	255.5	240.9				
Materials - Matériaux			1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
D 610023 M.			1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 617023 A.			1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
			1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
			1981			220.7	223.1	224.4	240.0	245.5	247.5	253.9	249.2	226.9				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
D 610024 M.			1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 617024 A.			1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
			1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
			1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1	268.1	268.8				
Finished carpentry -			1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
Charpenterie de fini-			1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
tion			1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
D 610025 M.			1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
D 617025 A.			1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5	264.9	258.9				
Materials - Matériaux			1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
D 610026 M.			1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 617026 A.			1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
			1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8
			1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9	264.4	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
D 610027 M.			1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 617027 A.			1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
			1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
			1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7	265.7	266.2				
Concrete - Béton			1977		10.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
D 610010 M.			1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 617010 A.			1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
			1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
			1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7	277.2	275.7				
Materials - Matériaux			1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
D 610011 M.			1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 617011 A.			1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
			1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
			1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1	276.9	274.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
D 610012 M.			1978			208.0	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 617012 A.			1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
			1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
			1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7	277.7	278.6				
Masonry - Maçonnerie			1977		8.2	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
D 610016 M.			1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 617016 A.			1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
			1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
			1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1	248.1	248.8				
Materials - Matériaux			1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
D 610017 M.			1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	18			

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice														Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	192.8	186.3	
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	204.6	196.6	
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	216.1	210.7	
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	237.9	227.9	
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9	256.9	257.4						
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2		
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4		
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4		
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3		
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9	259.9	259.8	261.4						
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0		
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1		
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0		
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5		
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7	263.7	263.6	265.8						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8		
	1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6		
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3		
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2		
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7	250.7	251.0						
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6		
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6		
D 610043 M.	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0		
D 617043 A.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0		
	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2	236.6	236.8						
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3		
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7		
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4		
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3		
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1	221.1	218.2	218.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6		
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4		
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	221.6	217.6		
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9		
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3	257.3	257.8						
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9		
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4		
D 610031 M.	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8		
D 617031 A.	1980		200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7		
	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3					
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4		
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2		
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5		
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	159.9	159.9	159.9	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0		
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7	183.7	183.8						
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2		
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1		
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2		
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8		
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3		
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2		
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2		
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7		
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2	261.2	261.6						
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6		
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4		
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9		
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3		
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8	257.8	258.1						
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6		
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	166.7	166.3		
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	183.4		
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8		
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2	255.2	255.2						
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8		
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9		
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1		
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7		
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4	258.4	258.9						
Electrical - Installations Électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6		
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.3	176.3	177.7	177.8	171.2		
D 610070 M.	1979		182.0	182.2	183.7	183.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	198.8		
D 610070 A.	1980		204.														

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
Materials - Matériaux	1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
	1978		141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3	
D 610071 M.	1979		162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	188.5	188.5	191.8	175.6		
D 617071 A.	1980		196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7	
	1981		205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8	212.6	213.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
	1978		191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5	
D 610072 M.	1979		204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0	
D 617072 A.	1980		214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8	
	1981		232.3	232.5	232.5	232.5	250.4	250.9	250.9	250.9	251.2					
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3 100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
	1978		157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8		
	1979		169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4	
	1980		186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3	
D 610064 M.	1981		209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0	219.0	222.5					
Materials - Matériaux	1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
	1978		145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	155.5		
D 610065 M.	1979		157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	166.3	166.3	170.4	171.5	173.6	165.7		
D 617065 A.	1980		176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8	
	1981		199.3	199.8	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	211.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
	1978		194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.0	208.0	202.8	
D 610066 M.	1979		208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3	
D 617066 A.	1980		219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	241.1	232.4	
	1981		241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4	259.4	259.6					
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4 100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
	1978		160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.0	167.0	167.2	167.4	164.0	
	1979		170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7	
D 610052 M.	1980		194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2	
D 617052 A.	1981		218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0	232.3	234.1					
Materials - Matériaux	1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
	1978		145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2	
D 610053 M.	1979		154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7	
D 617053 A.	1980		181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5	
	1981		206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5	217.9	220.1					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
	1978		206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	
D 610054 M.	1979		220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2	
D 617054 A.	1980		232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9	
	1981		253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0	275.0	275.7					
Roofing - Toitures	1977	2.2 100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
	1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.1	218.8	218.8	203.5	
D 610034 M.	1979		210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	226.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5	
D 617034 A.	1980		241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2	
	1981		269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	306.4	303.2	302.7	310.2					
Materials - Matériaux	1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
	1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1	
D 610035 M.	1979		211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0	
D 617035 A.	1980		251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1	
	1981		280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6	319.9	330.6					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
	1978		197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	
D 610036 M.	1979		209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8	
D 617036 A.	1980		221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7	
	1981		244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7	265.7	266.5					
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1977	2.0 100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	
	1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	191.3	194.1	194.1	194.1	190.6	
	1979		193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1	
	1980		210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3	
D 610037 M.	1981		224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3	235.3	242.9					
Materials - Matériaux	1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
	1978		173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2	
D 610038 M.	1979		174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2	
D 617038 A.	1980		194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6	
	1981		204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4	209.4	221.1					
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	211.5	211.5	211.5	205.2	
	1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	
D 610039 M.	1979		225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	
D 617039 A.	1980		238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1	
	1981		261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5	280.5	281.1					

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9,9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights														Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA	1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7	
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	186.6	184.1	183.9	179.7	
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	192.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2	
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6	
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0	
	1981		244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0					
Materials - Matériaux	1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7	
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2	
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9	
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.9	
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4	
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.7	224.7	225.2	225.2	223.3	221.4	
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2	
	1981		246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4					
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0	
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0	
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7	
	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9	
D 646021 M.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9	
D 647021 A.	1981		260.3	264.3	266.1	268.0	272.3	273.0	274.3	275.2	279.4					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4	
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1	
D 646022 M.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	203.6	
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	258.8	249.2	
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	276.8	265.5	
	1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7	297.4	298.8	305.8					
Québec	1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6	
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1	
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5	
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4	
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5	
	1981		251.9	252.5	254.2	255.9	266.1	266.9	267.3	268.0	268.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	175.5	
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4	
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7	
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3	
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	234.0	
	1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7					
Ontario	1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9	
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.6	
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4	
D 647025 A.	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	208.7	
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0	
	1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.7	248.1	248.9	249.6					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8	
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3	
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2	
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7	
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3	
	1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3	242.3	242.3	242.3					
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5	
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6	
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4	
	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8	
D 646027 M.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	248.8	
D 647027 A.	1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.2	270.6	271.4	272.1					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0	
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1	
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7	
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.9	
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	265.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.4	
	1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7	289.7	289.7	289.7					
British Columbia - Colombie-Britannique	1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3	
	1977		171.1	171.1	172.1	179.4	179.4	180.1	180.1	180.8	180.8	181.0	181.4	181.2	177.5	
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.5	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6	
D 646029 M.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4	
D 647029 A.	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.3	237.3	237.9	231.0	
	1981		241.2	241.7	243.5	245.2	258.1	258.9	259.3	260.1	260.8					
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 12.54	162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0	
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.0	
D 646030 M.	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.8	206.9	206.9	203.0	
D 647030 A.	1979		206.9	206.9	206.9	206.9	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	218.3	214.5	
	1980		218.3	218.3	218.3	218.3	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	238.7	231.9	
	1981		239.8	239.8	239.8											

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE															
	1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		190.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	237.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton															
	1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.1
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	204.2	202.0	202.4	201.0
	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.	1981		271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2	280.4	281.7				
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille															
	1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.3	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	185.2	184.9	181.0
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	222.4	221.0	217.6
D 481605 A.	1981		233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5	240.6	239.9				
Tile - Carrelage															
	1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981		189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2	194.3	199.3				
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois															
	1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	233.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
D 481607 A.	1981		250.6	250.9	251.4	255.3	257.8	256.1	259.5	256.0	244.2				
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et aérother															
	1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	156.5
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.7	173.6	175.0	175.0	166.3
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 476608 M.	1981		215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.2	227.2	227.4				
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques															
	1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	154.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	168.9	168.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
D 476609 M.	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	224.1	233.4	233.8	235.8	235.7	213.6
D 481609 A.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
	1981		259.1	259.4	259.3	263.8	263.8	266.9	268.1	268.3	269.5				
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques															
	1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	183.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 476610 M.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 481610 A.	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
	1981		249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3	260.0	264.6				
Hardware - Quincaillerie															
	1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	166.7	162.7
D 481611 A.	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
	1981		219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6	226.6	231.7				
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation															
	1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.4	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	189.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.	1981		196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5	219.5	219.9				
Roofing materials - Matériaux de couverture															
	1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.	1979		236.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
D 481613 A.	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
	1981		389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2	471.1	483.2				
Paint - Peinture															
	1976	.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
D 476614 M.	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 481614 A.	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.1	221.1
	1981		241.4	242.3	251.9	255.2	259.8	260.8	263.2	264.4	266.0				
Miscellaneous materials - Matériaux divers															
	1976	3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977		134.1	134.2	134.3	134.3	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	143.1	143.1	143.1	136.0
	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	141.6
D 476615 M.	1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8
D 481615 A.	1980		173.2	177.3	177.4	184.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	191.0	193.5	194.1	185.0
	1981		197.3	197.6	197.5	198.7	201.8	203.7	203.9	207.1	209.4				

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9	250.1	250.7				
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.3
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6	276.3	278.4				
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.6
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.2
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4	245.8	247.4				

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
D 608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7	290.3	294.3				
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
D 608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1	227.9	228.4				
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
D 608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1	235.4	235.4				
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
D 608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4	250.1	250.1				
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
D 603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.0	173.3	162.3
D 608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.8	360.0	361.2				
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
D 608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1	349.8	349.8				

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annual
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2	135.0	134.7				
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1	132.9	133.0				
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4	140.2	138.8				
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4	131.6	131.6				
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	100.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4	131.7	131.7				
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4	131.4	131.4				
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3				
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2			
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0	151.2	151.6				
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7	143.0	143.3				
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5	210.9	211.7				
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2	144.5	146.5				
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	106.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5	144.8	146.4				
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9	141.9	147.6				
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1	122.3	122.3				
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0	122.2	123.9	123.9				
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0	
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1	126.1	126.4				
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0	137.7	138.1				
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0				
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5	119.6	119.6				
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.2	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1	120.3	120.3				
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3				
St. Catharines - Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2	124.2	124.2				
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4	122.4	122.4				
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'index(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0	113.0	113.6				
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9	118.9	119.4				
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7	100.7	101.4				
London:																
Composite - Synth�tique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5	133.5	133.9				
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9	128.9	128.9				
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	147.2				
Windsor:																
Composite - Synth�tique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	106.4	106.6	106.6	106.6	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	135.0				
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	132.0				
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine		Index weight(1) Poids de l'in- dix(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)													Annual Annuel
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6	130.6	130.6				
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	116.2	116.2	116.2	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6	129.1	129.1				
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	113.9	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	133.5	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8	125.2	125.2				
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2	126.5	126.5				
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7	121.7				
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.5	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8	117.1	117.1				
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9	116.3	116.3				
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.5
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6	121.0	121.0				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

			Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Metropolitan areas																		
Région métropolitaine			Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel	
Saskatoon:																		
Composite - Synthétique			1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0	
			1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.4	107.4	
D 646016 M.			1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	115.5	113.2	
D 647016 A.			1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.0	122.0	
			1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.0	
			1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5	143.9	143.9	143.9				
House - Maison			1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0	
			1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7	
D 646066 M.			1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7	
D 647066 A.			1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2	
			1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0	
			1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8	135.7	135.7					
Land - Terrain			1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0	
			1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4	
D 646166 M.			1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	129.2	128.6	
D 647166 A.			1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	154.6	145.1	
			1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5	
			1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4	172.1	172.1					
Calgary:																		
Composite - Synthétique			1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
			1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9	
D 646017 M.			1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5	
D 647017 A.			1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	128.8	123.2	
			1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4	
			1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8	148.0	148.1	148.6				
House - Maison			1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
			1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9	
D 646067 M.			1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	117.0	113.8	
D 647067 A.			1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	123.5	120.2	
			1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	131.7	127.5	
			1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3	146.5	146.7	146.9				
Land - Terrain			1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0	
			1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9	
D 646167 M.			1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7	
D 647167 A.			1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	139.1	129.2	
			1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0	
			1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8	150.9	150.9	151.8				
Edmonton:																		
Composite - Synthétique			1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
			1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.5	106.9	
D 646018 M.			1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	114.3	
D 647018 A.			1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	123.0	
			1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	132.7	
			1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2	141.2	142.3	142.3				
House - Maison			1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
			1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 646068 M.			1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	109.1	
D 647068 A.			1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	115.0	
			1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	123.0	
			1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3	132.3	133.9	133.9				
Land - Terrain			1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
			1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	113.8	
D 646168 M.			1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	126.5	
D 647168 A.			1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	141.8	
			1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	155.1	
			1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9	161.9	161.9	161.9				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7	155.8	150.6				
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2	124.3	123.6				
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3	213.9	200.5				
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

- (1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.
- (1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).
- (2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.
- (2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.
- (3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.
- (3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.
- (4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.
- (4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8	143.2
D 647251						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1	138.9
D 647452						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3	..
	1978	109.2	..
	1979	117.5	..
	1980	128.4	..
	1981	132.7	136.3	143.3
D 647577						
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4	139.3
D 647252						
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6	133.3
D 647453						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7	..
	1978	107.9	..
	1979	112.5	..
	1980	122.6	..
	1981	124.9	130.0	137.5
D 647578						
<u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2	146.9
D 647272						

See footnote(s) at end of table.
voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6	141.0		
D 647465						
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5	152.3		
D 647597						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0	161.9		
D 647277						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6	162.0		
D 647471						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1	151.7		
D 647603						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5	148.5		
D 647285						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2	155.5		
D 647476						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1	155.8		
D 647604						
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0	138.6		
D 647296						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0	148.2		
D 647478						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6	136.0	143.0		
D 647606						
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0	131.9		
D 647297						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0	149.5		
D 647479						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6	134.7	141.0		
D 647607						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>		1977	97.8
Commercial building (office) - Bâtiment		1978	104.4
commercial (tour de bureau)		1979	113.8
D 647317		1980	128.1
		1981	132.8	137.0	143.4	..
Industrial building (factory) - Bâtiment		1977	103.6	..
industriel (usine)		1978	112.9	..
		1979	125.9	..
D 647491		1980	140.4	..
		1981	143.7	147.5	151.2	..
Institutional building (school) - Bâtiment		1977	103.7
institutionnel (école)		1978	108.6
		1979	122.2
D 647626		1980	131.0
		1981	133.2	135.3	142.0	..
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment		1977
commercial (tour de bureau)(1)		1978	114.9
		1979	124.6
D 647322		1980	135.0
		1981	156.3	158.0	158.4	..
Industrial building (factory) - Bâtiment		1977	102.7	..
industriel (usine)		1978	105.9	..
		1979	118.1	..
D 647497		1980	132.7	..
		1981	148.9	150.0	150.1	..
Institutional building (school) - Bâtiment		1977	107.6
institutionnel (école)		1978	112.0
		1979	124.1
D 647632		1980	138.5
		1981	141.3	144.1	147.0	..
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>		1977
Commercial building (office)(1) - Bâtiment		1978	103.4
commercial (tour de bureau)(1)		1979	115.1
D 647330		1980	128.6
		1981	145.5	147.0	152.2	..

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0	156.2
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6	143.8	149.0
D 647633						
<u>Toronto:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9	145.8
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5	155.8
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1	160.5
D 647635						
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4	146.0
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6	162.9
D 647505						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annua
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4	161.8		
D 647636						
Structural trades - Métiers de la char-						
penterie						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8	137.5		
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4	141.4		
D 647517						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3	162.8		
D 647655						
Mechanical trades - Métiers de la mécanique						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)						
	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
D 647367						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8	154.6		
D 647523						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9	149.8		
D 647661						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	105.9
D 647375	1979	115.9
	1980	132.3
	1981	148.4	149.8	154.8
<u>Industrial building (factory) - Bâtiment</u>						
<u>industriel (usine)</u>						
	1977	103.6
	1978	105.3
D 647528	1979	119.1
	1980	146.1
	1981	155.2	156.8	160.6
<u>Institutional building (school) - Bâtiment</u>						
<u>institutionnel (école)</u>						
	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
D 647662	1979	130.0	..
	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0	165.4
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
	1977	108.4
	1978	108.8
D 647386	1979	117.4
	1980	133.6
	1981	148.8	155.0	160.4
<u>Industrial building (factory) - Bâtiment</u>						
<u>industriel (usine)</u>						
	1977	103.7
	1978	110.0
D 647530	1979	121.0
	1980	140.3
	1981	146.5	151.8	155.4
<u>Institutional building (school) - Bâtiment</u>						
<u>institutionnel (école)</u>						
	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
D 647664	1979	128.7	..
	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1	160.2
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>itecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
commercial (tour de bureau)	1978	108.7
647387	1979	118.2
	1980	133.1
	1981	145.3	152.5	159.6

see footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2	157.2		
D 647531						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2	157.3		
D 647665						
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8	166.4		
D 647407						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4	155.7		
D 647543						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9	174.8		
D 647684						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7	158.7		
D 647412						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0	140.1		
D 647549						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6	148.3		
D 647690						
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
D 647420						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0	173.1		
D 647554						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0	159.2		
D 647691						
Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9	147.0		
D 647250						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8	149.6		
D 647451						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8	144.9	151.8		
D 647576						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
	1977	102.2
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.4
commercial (tour de bureau)	1979	111.9
D 647431	1980	122.9
	1981	133.0	138.3	144.2		
 Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	104.5
	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8	150.3		
 Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	108.1	..
	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7	141.2	149.4		
 <u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
	1977	100.4
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.7
commercial (tour de bureau)	1979	113.3
D 647432	1980	125.9
	1981	136.6	142.4	148.6		
 Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	102.9
	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7	147.2		
 Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	106.5	..
	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0	150.3	158.0		
 <u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2	157.9		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8	151.4		
D 647558						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9	145.9	149.2		
D 647695						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2	153.2		
D 647434						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0	160.9		
D 647559						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3	151.6	157.4		
D 647696						

(1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

(1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

(2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	Annual Annuel
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
D 648000 Q. - T.	1977		
D 648100 A.	1978		
	1979		
	1980		
	1981		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
D 648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
	1981			261.0	267.4			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648005 Q. - T.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
D 648105 A.	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
	1981			284.3	290.4			
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
D 648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
	1981			237.0	245.5			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648007 Q. - T.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
D 648107 A.	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
	1981			284.3	286.1			
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648002 Q. - T.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
D 648102 A.	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
	1981			227.1	233.3			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
D 648003 Q. - T.	1976		
D 648103 A.	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
	1981		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648004 Q. - T.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
D 648104 A.	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981			257.6	277.8			

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Beams - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLÉAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
		T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6				164.9			169.3			174.5	167.8
	1976		181.1				184.9			189.6			195.4	187.7
	1977		202.3				205.8			210.7			214.1	208.2
	1978		218.1				225.0			231.1			237.9	227.9
D 40637 Q. - T.	1979		245.0				252.4			258.9			266.0	255.5
	1980		270.9				276.0			283.2			294.8	281.0
	1981		360.7				317.3							
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981	232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981	225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	24.9	25.1	25.1	
	1940-49	26.8	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2	51.2	
	1950-59	53.6	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9	66.9	
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1	92.1	
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5	255.5	255.5	
	1980-89	281.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8		
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6	17.6	17.6	
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4	36.4	
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2	54.2	
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1	85.1	
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4	211.4	211.4	
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6		
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2	24.2	24.2	
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	54.0	
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	70.2	
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	96.4	
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0	207.0	207.0	
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7		
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8	12.8	
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	23.5	
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4	
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5	
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5	219.5	219.5	
	1980-89	236.3												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(2) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(4) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
														Annuel	
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV	
		T. I				T. II				T. III				T. IV	
Implicit price indexes(2) -	1975		142.8			146.5				151.5			156.3	149.5	
Indices implicites de	1976		159.0			162.3				164.7			167.0	163.1	
prix(2)	1977		170.8			175.2				178.8			179.6	176.2	
D 40638 Q. - T.	1978		182.1			185.2				188.8			193.0	187.3	
	1979		198.4			203.5				206.9			211.7	205.4	
	1980		214.7			218.3				222.7			228.9	221.2	
	1981		234.0												
Input index(3,4) - Total -	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4	
Indices des entrées(3,4)	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7	
D 476601 M.	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7	
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2	
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6	
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0	
	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0					
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
D 476602 M.	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7	
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2	
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1	
D 476603 M.	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9	
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4	
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4	
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3	
	1980	225.3	226.0	226.5	228.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2	
	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4					
Annual - Annuel															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	30.3	29.9	29.9		
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3		
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7	67.7		
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6	89.6		
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4	205.4	205.4		
	1980-89	221.2													
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2	22.2		
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1		
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8		
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5		
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6	214.6		
	1980-89	234.0													
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
D 481602 A.	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3	34.3		
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	56.9		
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9		
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0		
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7	208.7	208.7		
	1980-89	230.2													
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
D 481603 A.	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9		
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7		
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7		
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2		
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3	221.3		
	1980-89	238.2													

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(2) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériau, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(4) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (11) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.0
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
								Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977	23.66		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
Process machinery - Machines de transformation	1977	26.67		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977	7.48		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.4				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977	10.19		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977	6.20		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 477059 Q. - T.	1981			243.7				
D 482059 A.								
Electric equipment - Matériel électrique	1977	9.60		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977	7.83		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977	8.37		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
D 477062 Q. - T.	1981			285.3				
D 482062 A.								
Field erection - Montage sur le chantier	1977	16.6		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
Buildings - Bâtiments	1977	13.5		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977	15.7		174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^F
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

^F revised figures.

^F nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids	I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981			258.7				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
	1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
	1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
	1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
	1981			226.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981			246.8				
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
	1981			244.9				
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI)(1), 1976=100

TABEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

	Weights					Percentage change
	Poids	1977	1978	1979	1980	1980/1979
						Variations en
						pourcentage
						1980/1979
TOTAL	100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur	25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.						
Central office equipment - Matériel de bureau centrale	39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.						
Station equipment - Matériel des postes	25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.						
General equipment - Matériel général	10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.						

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.1	300.0	305.1	312.1	307.3				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	132.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.4	253.4	257.0	256.0				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	321.9	323.7	328.8	337.3	330.8				

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.1	172.9	174.3	179.2	173.7
	1980	183.6	188.4	193.6	200.7	191.6
	1981	205.0	209.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.2	175.3	180.2	174.6
	1979	187.1	190.9	195.4	201.0	193.8
	1980	209.5	214.4	217.7	223.2	216.3
	1981	229.6	233.0			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability or methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Selected Financial Indexes

Indexes for NHA mortgage rates are available only to June 1981. They are based on a rate series compiled by CMHC as the average of rates changed by approved lenders. As of that date they no longer considered this to be an appropriate indicator and discontinued it. The average bond yield rate used since July 1981 results from a different portfolio than that used previously. This newer series of yields has been calculated since November 1977. The resulting index series has been linked with the one previously published as of July 1981. The selected rates on which the indexes are based are taken from the **Bank of Canada Review**. A more complete description of the characteristics of these data may be found in the footnotes to Table 20 of the Review. The historical rate data for all series except the exchange rate is available from the Bank of Canada or from CANSIM through the matrix number referenced.

The data for the exchange rate indexes are extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. This exchange rate is the same as that used for other index tables in this publication where it was necessary to adjust United States price quotations or index numbers to a Canadian valuation.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Certains indices financiers

La série des indices des prêts hypothécaires LNH s'arrête en juin 1981. On les calculait d'après une série de la SCHL sur les taux moyens demandés par les prêteurs approuvés. Après cette date, ceux-ci ne sont plus considérés comme des indicateurs appropriés et la série a été interrompue. Les taux de rendement moyens des obligations utilisés depuis juillet 1981 se fondent sur un portefeuille différent de celui utilisé auparavant. Cette nouvelle série sur les rendements remonte jusqu'en novembre 1977. La série d'indices ainsi obtenue a été raccordée à celle publiée auparavant à la date juillet 1981. Les taux ayant servi au calcul des indices proviennent de la **Revue de la Banque du Canada**. Une description plus détaillée des caractéristiques de ces données se trouve dans les notes relatives au tableau 20 de la Revue. Les données chronologiques sur les taux pour toutes les séries, sauf celle du cours du change, peuvent être obtenues auprès de la Banque du Canada ou extraites de CANSIM à l'aide du numéro de matrice indiqué en référence.

Les données des indices sur le cours du change se fondent sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Ce cours est le même que celui utilisé dans les autres tableaux d'indices de la présente publication où il a fallu ajuster les prix ou les chiffres des indices pour les États-Unis en fonction de leur valeur au Canada.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont

major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the

mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-

total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975

d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'œuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier

to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix tous les trimestres de chaque année. Auparavant chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux d'hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix de sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais

and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation, qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations		
	Construction		
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Total Plant - Installation totale	62-007	Mar. 1977 - Mars
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix Machinery and Equipment - Machines et matériel		
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix 62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

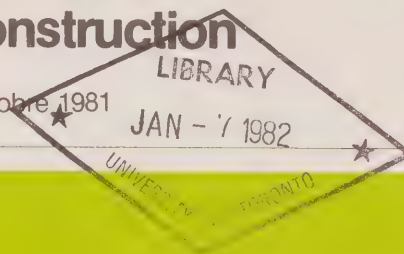
DEPOSITORY LIBRARY MATERIALS

Construction Price Statistics

October 1981

Statistiques des prix de la construction

Octobre 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

October 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

December 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 10

ISSN 0319-8243

Ottawa

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Octobre 1981

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Décembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 10

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table**Elements of Input Cost**

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries**Residential Construction**

0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau**Coûts des éléments pour les entrées**

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction**Construction résidentielle**

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

Output of Construction Industries - Concluded

Non-residential Building Construc- tion

- | | |
|--|----|
| 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100 | 37 |
| 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100 | 48 |
| 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100 | 49 |

Price Indexes of Capital Expenditure

Construction

- | | |
|--|----|
| 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100 | 50 |
| 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100 | 51 |
| 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100 | 52 |

Total Plant

- | | |
|--|----|
| 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100 | 53 |
| 19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100 | 54 |
| 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100 | 55 |
| 21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100 | 55 |

Machinery and Equipment

- | | |
|---|----|
| 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100 | 56 |
| 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100 | 56 |

Explanatory and Source Notes	57
------------------------------	----

Guide to Technical References	69
-------------------------------	----

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

Sorties pour les industries de la construction - fin

Construction non-résidentielle

- | | |
|---|----|
| 12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 | 37 |
| 13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100 | 48 |
| 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100 | 49 |

Indices de prix des immobilisations

Construction

- | | |
|---|----|
| 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100 | 50 |
| 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100 | 51 |
| 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100 | 52 |

Installation totale

- | | |
|--|----|
| 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100 | 53 |
| 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100 | 54 |
| 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100 | 55 |
| 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100 | 55 |

Machines et matériel

- | | |
|--|----|
| 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 | 56 |
| 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100 | 56 |

Notes explicatives et sources	57
-------------------------------	----

Documents de référence	69
------------------------	----

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the **Statistics Canada Daily Catalogue** 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	April 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	March 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans **Le Quotidien de Statistique Canada** (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Avril 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Mars 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récemment indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							October 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Octobre 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	- 10.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 2.7	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 12.5	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 10.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 12.2	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 1.1	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 14.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 16.5	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.2	September 1981
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.1	Septembre 1981
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 73.5	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 10.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.3	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 10.1	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 9.0	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.0	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 12.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.7	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							September 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Septembre 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 12.7	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 2.7	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.8	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 12.1	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.7	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.8	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 8.9	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 1.9	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 10.6	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.3	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.8	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.1	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 5.8	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 25.3	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 12.8	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 10.2	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	..	3 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 10.6	3 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	3 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton pré-coulé (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 15.0	2 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 10.5	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 8.7	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 10.9	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriciques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 9.9	September 1981 Septembre 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	121.3	121.3	121.4	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 515701 M. 05 1860	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
D 565701 A.	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.7	188.9	191.3	191.9	191.9			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	236.2	248.3	251.9	231.9
D 519201 M. 08 2513	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
D 569201 A.	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.9	236.2	239.0	237.9	246.9	234.6	222.4	214.9			
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	220.7	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	261.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.4	270.2	281.6	285.2	286.8	286.5	269.9	249.3			
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	296.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.2	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.5	313.6	315.2	315.2	315.9	322.7	321.8	321.8			
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.6
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	220.4	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.5	255.6	255.6	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.6	276.9	279.5	279.7	281.8	281.9	281.9	281.3			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	312.5	313.8	309.7	302.2	
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	343.8	355.9	359.7	359.7	365.0	367.5			
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.5	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.1	264.2	264.2	264.2	270.1	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9	289.5	292.4	303.8			
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8	332.2	332.2	336.2			
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	221.5	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	230.9	231.9	231.9	231.9	236.7	240.0	240.1	240.8			

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	158.3	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979	162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
	1980	173.1	173.1	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7	
D 537701 M. 16 3320	1981	196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	203.5	208.2	209.4	209.6	210.2			
D 587701 A.														
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	143.9	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979	206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980	231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
D 538101 M. 16 3330	1981	255.5	258.1	264.1	270.5	277.6	277.6	277.8	278.1	282.0	285.9			
D 588101 A.														
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
	1979	167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
	1980	228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
D 539901 M. 16 3380	1981	233.6	231.6	232.1	237.2	238.2	239.8	244.3	242.2	242.3	242.0			
D 589901 A.														
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.1	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
	1979	177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
	1980	200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
D 540901 M. 16 3399	1981	223.8	231.5	224.4	229.0	230.7	229.5	234.8	235.2	237.0	239.4			
D 590901 A.														
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.6	179.1	179.6	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3	
	1979	206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
	1980	226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
D 541400 M. 17	1981	259.5	260.3	265.7	266.3	270.4	271.4	273.1	274.0	275.1	276.1			
D 591400 A.														
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979	228.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980	261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
D 541801 M. 17 3520	1981	306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.6	309.6	310.0	310.0			
D 591801 A.														
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979	197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.9	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.5
	1980	216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.5	225.5	224.5	224.8	223.4	222.5
D 542401 M. 17 3549	1981	254.1	253.3	256.2	255.7	259.3	258.6	260.6	260.2	261.5	261.5			
D 592401 A.														
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.3	201.8	202.3	200.9
	1979	219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	222.9	221.0
	1980	237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
D 542901 M. 17 3550	1981	271.2	274.5	274.8	274.8	274.7	275.3	279.4	280.9	281.5	283.4			
D 592901 A.														
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.0	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	150.6	150.4
	1978	159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
	1979	172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980	191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
D 630980 M. 17 3560	1981	210.8	211.0	214.1	214.2	226.3	227.5	228.1	228.9	228.5	..			
D 632480 A.														
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	176.5	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
	1979	192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980	224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	339.7
D 546101 M. 19 3750	1981	259.7	261.0	270.7	274.1	278.8	278.8	282.6	283.5	283.8	288.0			
D 596101 A.														

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.
Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Carpenter		Crane operator		Cement finisher			
	21.07 Charpentier		1.34 Grutier		2.26 Cimentier applicateur			
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.9	212.6
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	208.1	216.7
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.6	217.3
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.7	217.5
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
63 August	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.2	274.1
64 September	260.9	273.5	263.4	278.9	261.8	275.5	262.3	274.3
65 October								
66 November								
67 December								

TABEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									
Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector	
13.87 Électricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7
225.5	236.0	252.1	266.9	227.2	237.0	234.4	246.6	231.4	242.7
1975									
1976									
1977									
1978									
1979									
1980									
1981									
1977:									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									
1978:									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									
1979:									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									
1980:									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									
1981:									
Janvier									
Février									
Mars									
Avril									
Mai									
Juin									
Juillet									
Août									
Septembre									
Octobre									
Novembre									
Décembre									

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	229.6	238.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.9	257.9	272.3
64 September	258.3	268.3	273.0	287.7	252.5	261.0	258.2	272.6
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									
Plasterer 3.70 Plâtrier		Roofor 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N° de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	1
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	2
187.6	190.5	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979	5
228.7	232.6	253.1	261.0	241.4	255.6	247.4	256.7	1980	6
								1981	7
								1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	9
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars	10
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril	11
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Mai	12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Juin	13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet	14
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	16
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Octobre	17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre	19
								1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	21
190.8	194.0	213.3	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Mars	22
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	224.9	229.6	Avril	23
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	225.7	230.5	Mai	24
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin	25
200.7	203.6	224.5	230.9	216.1	227.0	226.1	231.0	Juillet	26
200.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.1	Août	27
201.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Septembre	28
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Octobre	29
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Novembre	30
								Décembre	31
								1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	33
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Mars	34
202.8	205.8	225.2	232.0	216.8	229.0	226.4	231.4	Avril	35
215.8	219.2	237.1	244.5	226.3	240.2	233.4	240.8	Mai	36
216.5	219.8	237.7	245.1	227.2	241.0	234.9	243.9	Juin	37
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juillet	38
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1	Août	39
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Septembre	40
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Octobre	41
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Novembre	42
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Décembre	43
								1980:	
216.7	220.1	238.0	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Janvier	44
217.3	220.6	238.5	245.9	228.1	242.0	236.0	245.0	Février	45
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Mars	46
217.6	220.9	238.9	246.2	228.6	242.4	236.5	245.5	Avril	47
230.8	234.9	257.9	266.0	243.8	258.2	246.3	255.7	Mai	48
234.3	238.5	260.6	268.7	247.9	262.3	249.9	259.3	Juin	49
234.5	238.7	260.6	268.7	247.9	262.3	250.0	259.4	Juillet	50
234.5	238.7	260.7	268.8	248.2	262.6	250.2	259.7	Août	51
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	255.9	265.5	Septembre	52
234.5	238.7	260.7	268.9	248.3	262.7	258.3	268.0	Octobre	53
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Novembre	54
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Décembre	55
								1981:	
236.1	240.2	261.0	269.2	250.0	264.4	258.6	268.3	Janvier	56
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Février	57
236.1	240.3	261.2	269.4	250.5	265.0	259.0	268.6	Mars	58
252.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Avril	59
252.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Mai	60
252.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juin	61
252.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Juillet	62
252.3	256.4	282.7	291.6	268.5	284.3	273.1	283.3	Août	63
252.4	256.5	282.9	291.8	269.0	284.9	273.4	283.7	Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		N°
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.5	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	218.0	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	10
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	11
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	189.8	Mai	12
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin	13
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juillet	14
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	19
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	22
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	198.8	203.8	186.9	195.2	Avril	23
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.5	Juin	25
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	26
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Août	27
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	28
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	31
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Avril	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	40
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Octobre	41
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	42
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre	43
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	1980:	
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	44
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	45
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars	46
235.7	244.3	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	215.0	223.5	232.3	212.6	225.4	Avril	47
242.6	251.7	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.6	227.1	236.9	216.9	231.0	Mai	48
242.6	251.7	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.6	229.9	241.5	220.4	235.5	Juin	49
242.6	251.7	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.3	230.3	242.3	221.1	236.2	Juillet	50
242.6	251.7	240.7	258.8	226.0	239.3	214.2	224.4	230.4	242.4	221.2	236.4	Août	51
242.6	251.7	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.5	230.4	242.4	221.3	236.4	Septembre	52
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Octobre	53
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	54
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	55
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	1981:	
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	56
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	57
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	58
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Avril	59
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Mai	60
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juin	61
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juillet	62
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Août	63
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Septembre	64
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Octobre	65
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Novembre	66
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

Cities and city weight - Villes et poids de la ville										
Saskatoon 1.06		Calgary 5.19		Edmonton 5.69		Vancouver 10.31		Victoria 1.83		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	No
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
237.2	247.8	222.0	228.4	224.6	230.7	204.2	212.2	205.9	213.8	1978
252.9	264.7	235.6	242.3	237.6	244.6	216.0	224.8	217.4	226.2	1979
276.3	289.2	256.4	263.7	257.4	265.0	234.1	246.2	235.5	247.4	1980
										1981
										1977:
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre
										1978:
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
229.0	238.8	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
239.2	249.9	222.9	229.3	227.5	233.8	208.3	216.7	209.8	218.1	Avril
240.5	251.4	224.9	231.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Mai
241.0	251.9	226.5	232.8	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Juillet
241.0	251.9	226.8	233.1	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Août
241.6	252.6	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.8	218.1	Septembre
242.6	253.7	226.8	233.2	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Octobre
242.6	253.7	226.8	233.4	229.2	235.5	208.3	216.7	209.7	218.1	Novembre
242.6	253.7	227.0	233.6	229.2	235.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Décembre
										1979:
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Janvier
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Février
242.7	253.8	227.0	233.6	229.2	236.2	208.3	216.7	209.7	218.1	Mars
242.7	253.8	227.9	234.6	232.9	239.8	208.3	216.7	209.7	218.1	Avril
258.0	270.2	239.6	246.3	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mai
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juin
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Juillet
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Août
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Septembre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Octobre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Novembre
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Décembre
										1980:
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Janvier
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Février
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Mars
258.0	270.2	239.8	246.6	241.4	248.4	219.9	228.9	221.2	230.3	Avril
269.3	282.0	260.3	267.8	263.3	271.2	241.2	254.6	242.6	256.0	Mai
280.8	294.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juin
283.7	297.1	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	254.6	242.6	256.0	Juillet
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Août
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Septembre
289.9	303.3	264.8	272.4	265.5	273.3	241.2	255.2	242.6	256.0	Octobre
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Novembre
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Décembre
										1981:
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Janvier
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Février
289.9	303.3	266.6	274.2	266.4	274.2	241.2	255.2	242.6	256.0	Mars
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Avril
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Mai
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Juin
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Juillet
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Août
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Septembre
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Octobre
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Novembre
296.7	310.2	289.1	297.5	289.7	298.4	267.8	283.2	268.5	283.6	Décembre

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4	225.9	227.0				
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship(1) - Prêts hypo-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
thécaires LNH, accession	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
à la propriété(1)	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1	(1)						
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
B 14020	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	324.1	351.1	327.9				
Bond yield averages: Pro-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
vincial, weighted long-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
term(2) - Moyennes de	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
rendement des obliga-	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
tions: Provinces,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
moyenne pondérée (long	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3	217.6	233.0				
terme)(2)														
B 14047														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change \$U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2	121.4	118.8				

(1) Interest rate data for this series has been discontinued by CMHC effective June 1981.

(1) Les taux d'intérêt pour cette série ne sont plus calculés par la SCHL depuis juin 1981.

(2) Effective July 1981, average yield rates are based on a revised bond portfolio. Indexes based on the new and the old series are linked at July 1981.

(2) À compter de juillet 1981, le calcul des taux de rendement moyens se fonde sur un nouveau portefeuille d'obligations. Le raccordement des deux séries d'indices est fait à la date juillet 1981.

Note

CANSIM references are to the Bank of Canada rate series.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Currently, fifty provincials - yields related to the last Wednesday of the month on a selected portfolio of bonds with a remaining term to maturity of 15 years or more (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Les références de CANSIM s'appliquent aux séries sur les taux de la Banque du Canada.

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Actuellement, cinquante émissions provinciales - Taux de rendement le dernier mercredi du mois d'un portefeuille d'obligations sélectionnées arrivant à échéance dans 15 ans ou plus.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice													Annuel
CANADA		100.0	100.0												
	1974		128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.	1976		153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 617001 A.	1977		167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978		182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979		203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980		214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981		232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux		64.1													
	1974		129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976		148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
D 617002 A.	1977		158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978		172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	189.1
	1979		198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980		210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981		225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre		35.9													
	1974		127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
	1975		141.8	144.6	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.	1976		163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 617003 A.	1977		184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978		199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979		212.6	212.6	212.6	221.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980		223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981		245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique		6.4	100.0												
	1974		137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975		143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976		161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
D 610125 M.	1977		178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 617125 A.	1978		192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
	1979		212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
	1980		229.7	232.0	231.9	233.8	235.4	237.6	239.2	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
	1981		249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4	265.3	267.4				
Materials - Matériaux		63.4													
	1974		135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975		134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 610126 M.	1976		150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
D 617126 A.	1977		162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.9	172.0	168.4	164.5
	1978		175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979		196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
	1980		215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
	1981		232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7	246.6	245.2				
Labour - Main-d'oeuvre		36.6													
	1974		141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
	1975		159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 610127 M.	1976		180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	191.5	200.3	206.3	207.0	191.3
D 617127 A.	1977		207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978		221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979		238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
	1980		254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4
	1981		280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6	297.6	305.7				
Québec		20.6	100.0												
	1974		128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975		134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 610249 M.	1976		156.7	157.4	158.5	160.3	163.4	164.2	166.1	166.1	166.6	166.1	165.6	167.4	163.0
D 617249 A.	1977		168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978		184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979		208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
	1980		219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
	1981		235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8	254.4	250.4				
Materials - Matériaux		65.4													
	1974		131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975		132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 610250 M.	1976		153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
D 617250 A.	1977		163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978		178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	198.2	201.3	203.4	202.4	202.4	192.5
	1979		206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
	1980		218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
	1981		229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4	247.8	241.7				
Labour - Main-d'oeuvre		34.6													
	1974		120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975		138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
D 610251 M.	1976		162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	170.8
D 617251 A.	1977		179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978		196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979		212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
	1980		220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5
	1981		247.5	247.5	247.5	247.5	266.9	266.9	266.9	266.9	266.9				

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions			Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions			Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1974	44.9 100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.2	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.	1975		133.7	134.4	135.0	135.9	138.6	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	146.5	146.5	148.3	149.4	141.6
D 617373 A.	1976		149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	162.6	162.6	156.4
	1977		163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	174.4	169.9	169.9
	1978		175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1		185.1
	1979		197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2		205.2
	1980		209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2		216.2
	1981		225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0	241.4	239.4						
Materials - Matériaux	1974	63.1	128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	133.9	134.9	134.9
D 610374 M.	1975		130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8		138.8
D 617374 A.	1976		145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0		151.0
	1977		154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.2	160.8		160.8
	1978		167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0		179.0
	1979		194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0		203.0
	1980		207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7		212.7
	1981		222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9	238.9	235.8						
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9	128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8		133.8
D 610375 M.	1975		138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2		146.2
D 617375 A.	1976		155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8		165.8
	1977		177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3		185.3
	1978		191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	202.7	195.5		195.5
	1979		202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8		209.0
	1980		212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9		222.2
	1981		229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6	245.6	245.6	245.6					
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5 100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8		134.8
D 610497 M.	1975		136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	154.4		145.4
D 617497 A.	1976		159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6		167.6
	1977		176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6		184.6
	1978		192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2		201.2
	1979		211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2		219.2
	1980		221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9		231.9
	1981		242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5	263.7	258.8						
Materials - Matériaux	1974	66.0	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8		132.8
D 610498 M.	1975		130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9		138.9
D 617498 A.	1976		148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4		154.4
	1977		160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5		167.5
	1978		176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4		186.4
	1979		199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1		206.1
	1980		217.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.9	219.8	214.5		214.5
	1981		225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9	246.8	239.3						
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7		138.7
D 610499 M.	1975		147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1		158.1
D 617499 A.	1976		180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3		193.3
	1977		208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	221.8	217.8		217.8
	1978		222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8		229.8
	1979		235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5		244.5
	1980		249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7		265.7
	1981		275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5	296.5	296.5						
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6 100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4		132.4
D 610621 M.	1975		132.5	133.9	134.5	136.3	140.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0		142.0
D 617621 A.	1976		151.4	152.4	153.9	155.3	157.4	155.8	161.2	161.6	162.6	164.0	165.5	157.9		157.9	
	1977		167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0		175.0
	1978		183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3		192.3
	1979		204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1		211.1
	1980		211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5		219.5
	1981		231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3	251.7	248.2						
Materials - Matériaux	1974	64.0	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1		134.1
D 610622 M.	1975		126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.0		136.0
D 617622 A.	1976		146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0		152.0
	1977		159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0		166.0
	1978		175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6		184.6
	1979		201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2		207.2
	1980		205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6		210.6
	1981		224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7	241.2	235.7						
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2		129.2
D 610623 M.	1975		142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1		152.1
D 617623 A.	1976		160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4		168.4
	1977		180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1		191.1
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0		206.0
	1979		210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1		218.1
	1980		222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5		235.5
	1981		243.1	243.1	243.1	243.1	270.4	270.4	270.4	270.4	270.4	270.4					

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Main trades - Principaux métiers		90.1														
Rough carpentry - Charpenterie brute	1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
	1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 610022 M.	1980			225.9	234.6	238.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
D 617022 A.	1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7	255.5	240.9				
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 610023 M.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
D 617023 A.	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
	1981			220.7	223.1	224.0	240.0	245.5	247.5	253.9	249.2	226.9				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1	268.1	268.8				
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
D 610025 M.	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
D 617025 A.	1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5	264.9	258.9				
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
D 617026 A.	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	238.0	237.2	237.0	239.0	232.8
	1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9	264.4	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 610027 M.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7	265.7	266.2				
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	194.2	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	246.5
	1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7	277.2	275.7				
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
	1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1	276.9	274.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	223.0	215.0
D 610012 M.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
D 617012 A.	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7	277.7	278.6				
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0	170.2	170.7	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 610016 M.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	206.7	206.8	204.9
D 617016 A.	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
	1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1	248.1	248.8				
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
D 617017 A.	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
	1981			225.1	228.7	231.3	231.6	233.4	234.2	234.6	234.6	235.8				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights												Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice												Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9	256.9	257.4				
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.0
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9	259.9	259.8	261.4				
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7	263.7	263.6	265.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978		190.6	190.6	190.6	196.6	199.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	203.2	203.2	197.6
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7	250.7	251.0				
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0
D 610043 M.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0
D 617043 A.	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2	236.6	236.8				
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1	218.2	218.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3	257.3	257.8				
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8
	1980		200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7
D 610031 M.	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3				
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7	183.7	183.8				
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978		197.8	197.8	197.8	198.2	202.8	203.0	203.0	203.0	203.0	203.0	203.0	203.0	203.2
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2	261.2	261.6				
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8	257.8	258.1				
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.9	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2	255.2	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.9	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4	258.4	258.9				
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.5	174.5	175.3	177.7	177.8	171.2
	1979		182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8
D 610070 M.	1980		204.7	210.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	215.7	217.0	213.8
D 617070 A.	1981		217.7	218.1	217.5	219.1	228.2	228.0	230.2	230.1	230.9				

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100 - fin

Canada and main trades			Index weights																Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
Materials - Matériaux	1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	140.2	140.5	
	1978		141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	155.2	147.3	147.3		
D 610071 M.	1979		162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6	175.6			
D 617071 A.	1980		196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7	203.7			
	1981		205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8	212.6	213.7								
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
	1978		191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.0	203.8	204.0	204.2	204.5	199.9	199.9			
D 610072 M.	1979		204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0	211.0			
D 617072 A.	1980		214.5	214.5	214.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	232.1	225.8	225.8			
	1981		232.3	232.5	232.5	232.5	250.4	250.4	250.9	251.2									
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3	100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	155.7	152.0	152.0	
	1978		157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8	162.8			
	1979		169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4	177.4			
D 610064 M.	1980		186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3	198.3			
D 617064 A.	1981		209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0	222.5									
Materials - Matériaux	1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	140.2			
	1978		145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5	150.5			
D 610065 M.	1979		157.5	157.5	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7	165.7			
D 617065 A.	1980		176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8	187.8			
	1981		199.3	199.3	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6	211.2									
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	190.3			
	1978		194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8	202.8			
D 610066 M.	1979		208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3	215.3			
D 617066 A.	1980		219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4	232.4			
	1981		241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4	259.4	259.6								
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4	100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	156.7		
	1978		160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	166.4	167.0	167.0	167.2	167.4	164.0	164.0			
	1979		170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7	180.7			
D 610052 M.	1980		194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2	207.2			
D 617052 A.	1981		218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0	232.3	234.1								
Materials - Matériaux	1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	142.7			
	1978		145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.0	149.6	147.2	147.2			
D 610053 M.	1979		154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7	164.7			
D 617053 A.	1980		181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	200.4	194.5	194.5			
	1981		206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5	217.9	220.1								
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	198.6		
	1978		206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9	213.9			
D 610054 M.	1979		220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	228.2	228.2			
D 617054 A.	1980		232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9	244.9			
	1981		253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0	275.0	275.7								
Roofing - Toitures	1977	2.2	100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	194.9		
	1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5	203.5			
D 610034 M.	1979		210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5	226.5			
D 617034 A.	1980		241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2	259.2			
	1981		269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	303.4	303.2	302.7	310.2								
Materials - Matériaux	1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	195.9			
	1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	222.5	203.1	203.1			
D 610035 M.	1979		211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0	231.0			
D 617035 A.	1980		251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1	270.1			
	1981		280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6	319.9	330.6								
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	192.7			
	1978		197.4	197.4	197.4	197.4	203.2	206.3	206.3	206.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2	204.2		
D 610036 M.	1979		209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	216.8	216.8			
D 617036 A.	1980		221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7	235.7			
	1981		244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7	265.7	266.5								
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare-vapeur	1977	2.0	100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2	178.2			
	1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6	190.6			
	1979		193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1	202.1	202.1			
D 610037 M.	1980		210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3	219.3			
D 617037 A.	1981		224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3	235.3	242.9								
Materials - Matériaux	1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.6	166.0	168.2	171.9	162.7	162.7			
	1978		173.1	173.2	176.6	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	175.2	175.2			
D 610038 M.	1979		174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2	184.2			
D 617038 A.	1980		194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.6	200.6			
	1981		204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4	209.4	221.1								
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	205.2			
	1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6	217.6			
D 610039 M.	1979		225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6	233.6			
D 617039 A.	1980		238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1	252.1			
	1981		261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5	280.5	281.1								

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%.

(1) L'excavation, le drainage, le remplissage, le revêtement, le plâtrage, le carrelage en céramique, l'œuvre en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9,9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions(1)		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
CANADA		1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
		1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.		1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.		1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
		1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
		1981		244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux		1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
		1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.		1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.		1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
		1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.0	230.2
		1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
		1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.		1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.		1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
		1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.7	245.7	246.5	246.5	238.2
		1981		246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique		1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
		1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
		1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
		1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.		1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.		1981		260.3	264.3	266.1	268.0	272.3	273.0	274.3	275.2	279.4				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
		1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	222.7	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.		1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
D 647022 A.		1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
		1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
		1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7	297.4	297.8	305.8				
Québec		1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
		1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.		1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.		1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
		1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
		1981		251.9	252.5	254.2	255.9	266.1	266.9	267.3	268.0	268.8				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
		1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.		1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.		1979		225.9	225.9	225.9	225.9	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
		1980		234.6	234.6	234.6	234.6	254.9	254.9	254.9	254.9	254.9	254.9	254.9	254.9	254.0
		1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7	
Ontario		1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
		1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.		1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	194.2	186.4
D 647025 A.		1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
		1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
		1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.7	248.1	249.8	249.6				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
		1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.		1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.		1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
		1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
		1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3	242.3	242.3	242.3				
Prairie provinces - Provinces des Prairies		1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	178.3	179.8	179.9	172.5	
		1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
		1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	205.6	206.7	207.0	200.0	200.4
		1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 646027 M.		1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.		1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.2	270.6	271.4	272.1				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
		1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.		1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.		1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
		1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
		1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7	289.7	289.7	289.7				
British Columbia - Colombie-Britannique		1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
		1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
		1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 646029 M.		1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
D 647029 A.		1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.3	237.3	237.9	231.0
		1981		241.2	241.7	243.5	245.2	258.1	258.9	259.3	260.1	260.8				
Labour - Main-d'oeuvre		1976	47.44 12.54	162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
		1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9</			

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.0	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.	1981		271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2	280.4	281.7				
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	221.0	217.6
D 481605 A.	1981		233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5	240.6	239.9				
Tile - Carrelage	1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
D 476606 M.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981		189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2	194.3	199.3				
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
D 476607 M.	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 481607 A.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
	1981		250.6	250.9	251.4	253.3	257.8	256.1	259.5	256.0	244.2				
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
	1979		176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
D 476608 M.	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 481608 A.	1981		215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.4	227.2	227.2				
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.1	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.	1981		259.1	259.4	259.3	263.8	263.8	266.9	268.1	268.3	269.5				
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
D 476610 M.	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 481610 A.	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
	1981		249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3	260.0	264.6				
Hardware - Quincaillerie	1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	166.2	162.7
D 481611 A.	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	187.6
	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
	1981		219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6	226.6	231.7				
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	148.1	144.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	150.9	150.9
	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.	1981		196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5	219.9	219.9				
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.9	284.3
D 481613 A.	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
	1981		389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2	471.1	483.2				
Paint - Peinture	1976	.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
D 476614 M.	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 481614 A.	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.1	221.1
	1981		241.4	242.3	251.9	255.2	259.8	260.8	263.2	264.4	266.0				
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976	3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978		137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
D 476615 M.	1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8
D 481615 A.	1980		173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	187.5	191.0	193.5	194.1	185.0
	1981		197.3	197.6	197.5	198.7	201.8								

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLÉAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9	250.1	250.7				
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.3
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6	276.3	278.4				
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.0	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.2
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4	245.8	247.4				

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal 603751 M. 608751 A.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7	290.3	294.3				
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
Toronto 603752 M. 608752 A.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1	227.9	228.4				
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
Ottawa-Hull 603753 M. 608753 A.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1	235.4	235.4				
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
Winnipeg 603754 M. 608754 A.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4	250.1	250.1				
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
Edmonton 603755 M. 608755 A.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.8	360.0	361.2				
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
Calgary 603756 M. 608756 A.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.8	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1	349.8	349.8				

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2	135.0	134.7				
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1	132.9	133.0				
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4	140.2	138.8				
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4	131.6	131.6				
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4	131.7	131.7				
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4	131.4	131.4				
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.3	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3				
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2				
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0	151.2	151.6				
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7	143.0	143.3				
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5	210.9	211.7				
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	108.3	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2	144.5	146.5				
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5	144.8	146.4				
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9	141.9	147.6				
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1	122.3	122.3				
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0	122.2	123.9	123.9				
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

	Index weight(1)	House and land weight(2)													Annual
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Metropolitan areas															
Région métropolitaine	Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Toronto:															
Composite - Synthétique	1976 21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9	99.8
D 647007 A.	1979		98.6	98.4	98.1	98.1	98.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980		101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981		108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1	126.1	126.4				
House - Maison	1976 18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977		99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978		98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979		96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980		100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981		111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0	137.7	138.1				
Land - Terrain	1976 27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978		102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979		102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980		102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981		104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0				
Hamilton:															
Composite - Synthétique	1976 4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979		103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980		104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981		110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5	119.6	119.6				
House - Maison	1976 3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977		100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978		103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	103.1	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979		102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980		103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.9	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981		111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1	120.3	120.3				
Land - Terrain	1976 4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977		101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978		105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
D 647158 A.	1979		105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980		106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	108.4	106.9
	1981		108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3				
St. Catharines - Niagara:															
Composite - Synthétique	1976 2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979		114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980		117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981		121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2	124.2	124.2				
House - Maison	1976 2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977		103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978		109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979		111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980		113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981		118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4	122.4	122.4				
Land - Terrain	1976 2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977		110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978		117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979		121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980		125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981		127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Kitchener:															
Composite - Synthétique	1976 2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
D 646010 M.	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
	1979		102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980		103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981		110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0	113.0	113.6				
House - Maison	1976 2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977		100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978		103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
	1979		104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980		105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981		115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9	118.9	119.4				
Land - Terrain	1976 3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977		101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979		99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980		98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981		100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7	100.7	101.4				
London:															
Composite - Synthétique	1976 2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.1	111.1	111.1	109.5
	1979		111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980		120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981		124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5	133.5	133.9				
House - Maison	1976 2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977		101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978		107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.6	111.4	111.4	111.4	109.3
	1979		111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	114.0	112.9
	1980		114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981		117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9	128.9	128.9				
Land - Terrain	1976 2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977		102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978		109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
	1979		110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980		138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981		144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	147.2				
Windsor:															
Composite - Synthétique	1976 1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
D 646012 M.	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
	1979		126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980		140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981		141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	135.0				
House - Maison	1976 1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
D 646062 M.	1977		103.4	105.2	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978		112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979		126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980		140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981		141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	132.0				
Land - Terrain	1976 .96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978		106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5	
	1979		127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980		142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981		143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'in- dix(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6	130.6	130.6				
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	114.9	115.7	115.7	116.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6	129.1	129.1				
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9			
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8	125.2	125.2				
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	109.4	109.3	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2	126.5	126.5				
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7	121.7				
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8	117.1	117.1				
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.5	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9	116.3	116.3				
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6	121.0	121.0				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'index(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Saskatoon:																
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
D 646016 M.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	115.5	113.2	
D 647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5	143.9	143.9	143.9				
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	107.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7
D 647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	108.7
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	117.7	115.2
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8	135.7	135.7	135.7			122.0	122.0
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4
D 646166 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6
D 647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4	172.1	172.1					
Calgary:																
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
D 646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.0	115.5
D 647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8	148.0	148.1	148.6				
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9
D 646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8
D 647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3	146.5	146.7	146.9				
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9
D 646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7
D 647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8	150.9	150.9	151.8				
Edmonton:																
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.5	108.5	106.9
D 646018 M.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3
D 647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2	141.2	142.3	142.3				
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9
D 646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1
D 647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3	132.3	133.9	133.9				
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8
D 646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5
D 647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9	161.9	161.9	161.9				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7	155.8	150.6				
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2	124.3	123.6				
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3	213.9	200.5				
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x				
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x				

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(2) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.

(4) Unserviced lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>							
<u>Index - Total - Indices</u>							
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8	143.2
D 647251							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1	138.9
D 647452							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3
	1978	109.2
	1979	117.5
	1980	128.4
	1981	132.7	136.3	143.3
D 647577							
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4	139.3
D 647252							
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6	133.3
D 647453							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7
	1978	107.9
	1979	112.5
	1980	122.6
	1981	124.9	130.0	137.5
D 647578							
<u>Structural trades - Métiers de la charpente</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2	146.9
D 647272							

See footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6	141.0		
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5	152.3		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0	161.9		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6	162.0		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1	151.7		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5	148.5		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2	155.5		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1	155.8		
D 647604						
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0	138.6		
D 647296						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0	148.2		
D 647478						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6	136.0	143.0		
D 647606						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0	131.9		
D 647297						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0	149.5		
D 647479						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6	134.7	141.0		
D 647607						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>		1977	97.8
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	104.4
commercial (tour de bureau)	1979	113.8
D 647317	1980	128.1
	1981	132.8	137.0	143.4		..
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)		1977	103.6	..
	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5	151.2		..
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)		1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2	135.3	142.0		..
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment		1977
commercial (tour de bureau)(1)		1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0	158.4		..
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)		1977	102.7	..
	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0	150.1		..
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)		1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3	144.1	147.0		..
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>		1977
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1978	103.4
commercial (tour de bureau)(1)	1979	115.1
D 647330	1980	128.6
	1981	145.5	147.0	152.2		..

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0	156.2		
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6	143.8	149.0		
D 647633						
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	98.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9	145.8		
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5	155.8		
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1	160.5		
D 647635						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4	146.0		
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6	162.9		
D 647505						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4	161.8		
<u>Structural trades - Métiers de la char-</u>						
<u>penterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8	137.5		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
D 647362	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4	141.4		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3	162.8		
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8	154.6		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9	149.8		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<hr/>						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
	1977
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1978	105.9
commercial (tour de bureau)(1)	1979	115.9
647375	1980	132.3
	1981	148.4	149.8	154.8
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	103.6
industriel (usine)	1978	105.3
	1979	119.1
647528	1980	146.1
	1981	155.2	156.8	160.6
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	103.8	..
institutionnel (école)	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
647662	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0	165.4
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977	104.6
commercial (tour de bureau)(1)	1978	108.8
	1979	117.4
647386	1980	133.6
	1981	148.8	155.0	160.4
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	103.7
industriel (usine)	1978	110.0
	1979	121.0
647530	1980	140.3
	1981	146.5	151.8	155.4
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	107.8	..
institutionnel (école)	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
647664	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1	160.2
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>ecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
commercial (tour de bureau)	1978	108.7
	1979	118.2
647387	1980	133.1
	1981	145.3	152.5	159.6

See footnote(s) at end of table.

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2	157.2		
D 647531						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2	157.3		
D 647665						
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8	166.4		
D 647407						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4	155.7		
D 647543						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9	174.8		
D 647684						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7	158.7		
D 647412						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0	140.1		
D 647549						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6	148.3		
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0	173.1		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0	159.2		
Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9	147.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8	149.6		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8	144.9	151.8		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annua
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>ecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	102.2
commercial (tour de bureau)	1978	105.4
D 647431	1979	111.9
	1980	122.9
	1981	133.0	138.3	144.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	104.5
	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8	150.3		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	108.1	..
	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7	141.2	149.4		
<u>Structural trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	100.4
commercial (tour de bureau)	1978	105.7
D 647432	1979	113.3
	1980	125.9
	1981	136.6	142.4	148.6		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.9
	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7	147.2		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	106.5	..
	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0	150.3	158.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment						
commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2	157.9		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8	151.4		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9	145.9	149.2		
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2	153.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0	160.9		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3	151.6	157.4		

(1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

(1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

(2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annua
			Poids					Annua
				I	II	III	IV	
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
D 648000 Q. - T.	1977		
D 648100 A.	1978		
	1979		
	1980		
	1981		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
D 648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
	1981			261.0	267.4			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648005 Q. - T.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
D 648105 A.	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
	1981			284.3	290.4			
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
D 648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
	1981			237.0	245.5			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648007 Q. - T.	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648107 A.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
	1981			284.3	286.1			
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648002 Q. - T.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
D 648102 A.	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
	1981			227.1	233.3			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
D 648003 Q. - T.	1976		
D 648103 A.	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
	1981		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981			257.6	277.8			

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Roofs - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I				T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - 1975		160.6				164.9			169.3			174.5		167.8
Indices implicites de 1976		181.1				184.9			189.6			195.4		187.7
prix(2) 1977		202.3				205.8			210.7			214.1		208.2
1978		218.1				225.0			231.1			237.9		227.9
D 40637 Q. - T. 1979		245.0				252.4			258.9			266.0		255.5
1980		270.9				276.0			283.2			294.8		281.0
1981		360.7				317.3								
Input index(3,4) - Total - 1975		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
Indices des entrées(3,4) 1976		153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
1977		167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M. 1978		182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
1979		203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
1980		214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
1981		232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux 1975		130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M. 1976		148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
1977		158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
1978		172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
1979		198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
1980		210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
1981		225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre 1975		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
D 610003 M. 1976		163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
1977		184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
1978		199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
1979		212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
1980		223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
1981		245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price in- 1920-29														
dexes(2) - Indices im- 1930-39	**	**	**	**	**	**	**	**	26.2	26.2	26.9	28.2		
plicités de prix(2) 1940-49	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2		
1950-59	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	63.1	63.7	65.3	67.2	67.0	66.9		
D 40680 A. 1960-69	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	77.2	82.2	82.2	87.0	87.9	92.1		
1970-79	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5		
1980-89	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8								
1980-89	281.0													
Input index(3,4) - 1920-29	**	**	**	**	**	**	**	**	18.4	18.5	18.9	19.8		
Total - Indices des 1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.2	16.6	16.6	17.8	17.5	17.6		
entrées(3,4) 1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	26.1	29.5	29.5	34.7	36.4		
1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2		
D 617001 A. 1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1		
1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4				
1980-89	222.7													
Materials - Matériaux 1920-29	**	**	**	**	**	**	**	**	26.0	25.4	25.8	26.6		
D 617002 A. 1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	23.9	25.3	24.0	24.2	24.2		
1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0		
1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2		
1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4		
1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	153.6	165.2	184.1	207.0	207.0		
1980-89	215.1													
Labour - Main-d'oeuvre 1920-29	**	**	**	**	**	**	**	**	12.8	13.3	13.8	14.7		
D 617003 A. 1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.3	12.7	12.8	12.8		
1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	22.4	23.5	23.5		
1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4		
1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5		
1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5	219.5	219.5		
1980-89	236.3													

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
		Annuel												
		Q. I				Q. II				Q. III				Q. IV
		T. I				T. II				T. III				T. IV
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975	142.8				146.5			151.5			156.3		149.5
	1976	159.0				162.3			164.7			167.0		163.1
	1977	170.8				175.2			178.8			179.6		176.2
	1978	182.1				185.2			188.8			193.0		187.3
	1979	198.4				203.5			206.9			211.7		205.4
	1980	214.7				218.3			222.7			228.9		221.2
D 40638 Q. - T.	1981	234.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
D 476601 M.	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
D 476602 M.	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
D 476603 M.	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8	
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.3	30.9	30.3	29.9	29.9	
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3	
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7	67.7	
	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6	89.6	
	D 40681 A.	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4	205.4	205.4
	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2	
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2	22.2	
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1	
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8	
	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5	
	D 481601 A.	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6	214.6
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2	
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3	34.3	
	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	56.9	
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9	
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0	
	D 481602 A.	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7	208.7	208.7
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7	
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9	
	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7	
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7	
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2	
	D 481603 A.	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3	221.3
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	234.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	86.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	234.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; en y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution		1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101		1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	89.9
		1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8
		1980-89	240.2								212.0
Total direct costs - Ensemble des coûts directs		1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	212.3
D 482102		1980-89	241.7								
Construction indirects - Coûts indirects de construction		1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	210.
D 482103		1980-89	231.0								
Transmission lines - Lignes de transmission		1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131		1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	90.2
		1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1
		1980-89	262.4								232.0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens		1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	243.7
D 482133		1980-89	276.6								
Construction indirects - Coûts indirects de construction		1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	182.1
D 482134		1980-89	204.6								
Transformer stations - Total - Postes de transformation		1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161		1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	86.5
		1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	207.8
		1980-89	231.6								
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires		1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	238.0
D 482164		1980-89	257.3								
Station equipment - Matériel de poste		1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	212.2
D 482165		1980-89	236.2								
Construction indirects - Coûts indirects de construction		1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	180.1
D482166		1980-89	202.6								
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques		1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	89.9
D 482201		1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	214.4
		1980-89	233.2								
Structures - Constructions		1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	231.3
D 482250		1980-89	247.5								
Equipment - Matériel		1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	223.3
D 482251		1980-89	244.9								
Temporary camps - Baraquements provisoires		1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	222.8
D 482206		1980-89	238.0								
Engineering and administration - Ingénierie et administration		1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	193.0
D 482208		1980-89	212.3								
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)		1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261		1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	226.7
		1980-89	252.1								
Buildings and structures - Bâtiments et structures		1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262		1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	229.6
		1980-89	255.5								
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques		1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263		1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	241.6
		1980-89	267.6								
Construction indirects - Coûts indirects de construction		1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264		1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	180.9
		1980-89	204.2								

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual
				I	II	III	IV	Annuel
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.4				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 477059 Q. - T.	1981			243.7				
D 482059 A.								
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
D 477062 Q. - T.								
D 482062 A.								
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
Buildings - Bâtimens	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 [†]
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

† revised figures.

† nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	
TOTAL	1978	100.0		193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.	1979			212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.	1980			234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
	1981			258.7				
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.	1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.	1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
	1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.	1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.	1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
	1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation	1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.	1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.	1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
	1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.	1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.	1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
	1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique	1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.	1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.	1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
	1981			226.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation	1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction	1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.	1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.	1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
	1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.	1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.	1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
	1981			246.8				
Buildings - Bâtiments	1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.	1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.	1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
	1981			244.9				
Engineering design and administration - Études, dessin et administration	1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.	1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.	1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
	1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT)(1), 1976=100

		Weights Poids	Percentage change 1980/1979				Variations en pourcentage 1980/1979
			1977	1978	1979	1980	
TOTAL		100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.							
Outside plant - Installations à l'extérieur		25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.							
Central office equipment - Matériel de bureau centrale		39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.							
Station equipment - Matériel des postes		25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.							
General equipment - Matériel général		10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.							

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	116.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 603800 M.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
D 608800 A.	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.1	300.0	305.1	312.1	307.3				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 603813 M.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
D 608813 A.	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.4	253.4	257.0	256.0				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	140.3	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	321.9	323.7	328.8	337.3	330.8				

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40635 Q. - T.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
D 40678 A.	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.7
	1976	139.1	140.1	140.8	141.1	140.3
	1977	145.8	145.9	147.1	150.3	147.3
	1978	153.0	156.9	158.2	161.9	157.4
	1979	169.1	172.9	174.3	179.2	173.7
	1980	183.6	188.4	193.6	200.7	191.6
	1981	205.0	209.0			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967	93.0	90.5	89.1	89.8	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
D 40639 Q. - T.	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
D 40682 A.	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.3	137.9	140.2	143.6	139.0
	1976	145.5	147.0	149.1	150.8	148.2
	1977	154.4	157.2	160.7	163.9	159.0
	1978	168.8	173.2	175.3	180.2	174.6
	1979	187.1	190.9	195.4	201.0	193.8
	1980	209.5	214.4	217.7	223.2	216.3
	1981	229.6	233.0			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_t/o)_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_t/o)_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_t/o)_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_t/o)_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Selected Financial Indexes

Indexes for NHA mortgage rates are available only to June 1981. They are based on a rate series compiled by CMHC as the average of rates changed by approved lenders. As of that date they no longer considered this to be an appropriate indicator and discontinued it. The average bond yield rate used since July 1981 results from a different portfolio than that used previously. This newer series of yields has been calculated since November 1977. The resulting index series has been linked with the one previously published as of July 1981. The selected rates on which the indexes are based are taken from the **Bank of Canada Review**. A more complete description of the characteristics of these data may be found in the footnotes to Table 10 of the Review. The historical rate data for all series except the exchange rate is available from the Bank of Canada or from CANSIM through the matrix number referenced.

The data for the exchange rate indexes are extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. This exchange rate is the same as that used for other index tables in this publication where it was necessary to adjust United States price quotations or index numbers to a Canadian valuation.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, as described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Certains indices financiers

La série des indices des prêts hypothécaires LNH s'arrête en juin 1981. On les calculait d'après une série de la SCHL sur les taux moyens demandés par les prêteurs approuvés. Après cette date, ceux-ci ne sont plus considérés comme des indicateurs appropriés et la série a été interrompue. Les taux de rendement moyens des obligations utilisés depuis juillet 1981 se fondent sur un portefeuille différent de celui utilisé auparavant. Cette nouvelle série sur les rendements remonte jusqu'en novembre 1977. La série d'indices ainsi obtenue a été raccordée à celle publiée auparavant à la date juillet 1981. Les taux ayant servi au calcul des indices proviennent de la **Revue de la Banque du Canada**. Une description plus détaillée des caractéristiques de ces données se trouve dans les notes relatives au tableau 20 de la Revue. Les données chronologiques sur les taux pour toutes les séries, sauf celle du cours du change, peuvent être obtenues auprès de la Banque du Canada ou extraites de CANSIM à l'aide du numéro de matrice indiqué en référence.

Les données des indices sur le cours du change se fondent sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Ce cours est le même que celui utilisé dans les autres tableaux d'indices de la présente publication où il a fallu ajuster les prix ou les chiffres des indices pour les États-Unis en fonction de leur valeur au Canada.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont

major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the

mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport de matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment dans les tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements de prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-

total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of **new houses** constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975

d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des **maisons neuves** bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier

to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontré

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontré. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes, repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur de périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 à catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix de sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais

and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division or the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971 mais moins pour la période antérieure.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations		
	Construction		
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Total Plant - Installation totale	62-007	Mar. 1977 - Mars
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix Machinery and Equipment - Machines et matériel		
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

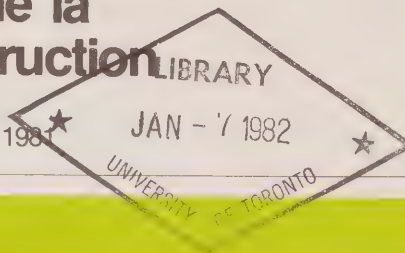
DEPOSITORY LIBRARY MATERIALS

Construction price statistics

November 1981

Statistiques des prix de la construction

Novembre 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

November 1981

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Novembre 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

December 1981
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 11

ISBN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Décembre 1981
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 11

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Revisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table**Elements of Input Cost**

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries**Residential Construction**

0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau**Coûts des éléments pour les entrées**

1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction**Construction résidentielle**

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Pag

Table

Tableau

Output of Construction Industries - Concluded	
<u>Non-residential Building Construc- tion</u>	
12. Output Price Indexes of Non-resi- dential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100	37
13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100	48
14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100	49
<u>Price Indexes of Capital Expen- diture</u>	
<u>Construction</u>	
15. Historic Residential Price Defla- tors, 1971=100	50
16. Historic Non-residential Price De- flaters, 1971=100	51
17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100	52
<u>Total Plant</u>	
18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100	53
19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100	54
20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100	55
21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100	55
<u>Machinery and Equipment</u>	
22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100	56
23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100	56
Explanatory and Source Notes	57
Guide to Technical References	69

Sorties pour les industries de la cons- truction - fin	
<u>Construction non-résidentielle</u>	
12. Indices de prix des sorties de la cons- truction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100	3
13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100	4
14. Indices des prix du béton précontré, 1972=100	4
<u>Indices de prix des immobilisations</u>	
<u>Construction</u>	
15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100	50
16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résiden- tielle, 1971=100	51
17. Indices des prix de la construction rou- tière, 1971=100	52
<u>Installation totale</u>	
18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100	53
19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100	54
20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100	55
21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100	55
<u>Machines et matériel</u>	
22. Indices des prix des machines et du ma- tériel selon les achats des industries, 1968=100	56
23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100	56
Notes explicatives et sources	57
Documents de référence	69

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, in Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the **Statistics Canada Daily Catalogue 11-001**. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	April 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	Fourth Quarter 1980
20	Fourth Quarter 1980
21	1976
22	March 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans **Le Quotidien de Statistique Canada** (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels. L'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Avril 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Quatrième trimestre 1980
20	Quatrième trimestre 1980
21	1976
22	Mars 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							October 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Octobre 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	- 10.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 2.7	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 12.5	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 10.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 12.2	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 1.1	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 14.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 16.5	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.2	September 1981
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.1	Septembre 1981
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 73.5	" "
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 10.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.3	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 10.1	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 9.0	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.0	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 12.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.7	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							September 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Septembre 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 12.7	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 2.7	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.8	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 12.1	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 12.7	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.8	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 10.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.9	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.4	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 8.9	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 0.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 1.9	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 10.6	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.3	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.8	" "
Calgary	+ 26.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.1	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 5.8	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 25.3	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 12.8	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 10.2	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	..	3 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 10.6	3 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	3 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 15.0	2 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 10.5	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 8.7	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 10.9	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriciques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.3	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	1 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 10.4	1 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 10.9	1 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 9.9	September 1981 Septembre 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLÉAU 1. Indices des prix de vente des manufacturières, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Indus- trie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.7	188.9	191.3	191.9	191.9			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3	
	1981	236.4	236.1	233.9	236.2	239.0	237.9	246.9	234.6	222.4	214.9			
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	248.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.4	270.2	281.6	285.2	286.8	286.5	269.9	249.3			
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.5	313.6	315.2	315.2	315.9	322.7	321.8	321.8			
Manufacturers of pre-fabricated build- ings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.6	276.9	279.5	279.7	281.8	281.9	281.9	281.9			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	252.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	343.8	355.9	359.7	359.7	359.7	365.0	367.5		
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9	289.5	292.4	303.8			
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8	332.2	332.2	336.2			
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	171.1	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	189.9	192.4	196.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	230.9	231.9	231.9	231.9	236.7	240.0	240.1	240.8			

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
													Annual
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975 130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976 140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977 143.5	145.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978 154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	158.7	159.5	159.8	157.4
D 537701 M. 16 3320	1979 162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	165.8	168.2	168.8	168.8	169.4	169.8	166.5
D 587701 A.	1980 173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7
	1981 196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	203.5	208.2	209.4	209.6	210.2			
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	1975 141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976 147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977 169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
D 588101 A.	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.6	227.0	216.8
	1980 231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981 255.5	258.1	264.1	270.5	277.6	277.6	277.8	278.1	282.0	285.9			
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques	1975 145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976 138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977 145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978 146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
D 539901 M. 16 3380	1979 167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
D 589901 A.	1980 228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981 233.6	231.6	232.1	237.2	238.2	239.8	244.3	242.2	242.3	242.0			
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1975 134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976 140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977 147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978 159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
D 540901 M. 16 3399	1979 177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
D 590901 A.	1980 200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981 223.8	231.5	224.4	229.0	230.7	229.5	234.8	235.2	237.0	239.4			
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975 141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976 156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977 169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.8	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978 188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
D 541400 M. 17	1979 206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	209.6	210.2	211.5	212.5	213.4	214.1	210.0
D 591400 A.	1980 226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981 259.5	260.3	265.7	266.3	270.4	271.4	273.1	274.0	275.1	276.1			
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975 142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976 162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977 179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978 205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
D 591801 A.	1979 226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	233.3
	1980 261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981 306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.6	310.0	310.0	310.0			
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton	1975 144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976 160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977 165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978 184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
D 592401 A.	1979 197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.6	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980 216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981 254.1	253.3	256.2	255.7	259.3	258.6	260.6	260.2	261.5	261.5			
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	1975 151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976 164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.3	174.6	172.2
	1977 179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978 197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
D 592901 A.	1979 219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980 237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981 271.2	274.5	274.8	278.4	274.7	275.3	279.4	280.9	281.5	283.4			
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975 123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976 129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977 141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978 159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
D 630980 M. 17 3560	1979 172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	171.4	173.4
D 632480 A.	1980 191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981 210.8	211.0	214.1	214.2	226.3	227.5	228.1	228.9	228.5	..			
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et vernis	1975 152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976 156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977 168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978 180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	183.0
D 596101 A.	1979 192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980 224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	253.2	255.3	339.7
	1981 259.7	261.0	270.7	274.1	278.8	278.8	282.6	283.5	283.8	288.0			

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.
Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Total 100.00	Carpenter				Crane operator		Cement finisher	
	21.07 Charpentier		1.34 Grutier		2.26 Cimentier applicateur			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	254.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
63 August	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.2	274.1
64 September	260.9	273.5	263.4	278.9	261.8	275.5	262.3	274.3
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector		
13.87 Électricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.										
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	
Databank No. M. - N° de databank M.										
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 2
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977 3
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3	1978 4
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7	1979 5
225.5	236.0	252.1	266.9	227.2	237.0	234.4	246.6	231.4	242.7	1980 6
										1981 7
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977: 8
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février 9
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars 10
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril 11
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Mai 12
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin 13
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet 14
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août 15
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre 16
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Octobre 17
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre 18
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Décembre 19
										1978: 20
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier 21
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février 22
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars 23
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Avril 24
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2	Mai 25
203.2	209.5	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Juin 26
203.2	209.5	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4	Juillet 27
203.3	209.6	217.1	229.1	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8	Août 28
203.8	210.2	221.4	234.0	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	217.1	Septembre 29
204.0	210.4	225.7	238.5	204.4	213.1	208.8	219.2	208.4	217.1	Octobre 30
204.2	210.6	225.8	238.6	204.5	213.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Novembre 31
204.4	210.8	226.0	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Décembre 32
										1979: 33
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Janvier 34
204.6	211.1	225.9	238.7	204.7	213.6	209.4	219.9	208.4	217.2	Février 35
204.6	211.1	225.9	238.8	205.4	214.2	209.4	219.9	208.4	217.2	Mars 36
212.5	220.2	237.1	251.2	212.7	222.0	219.3	231.0	217.2	227.7	Avril 37
213.4	221.2	238.0	252.1	213.7	223.0	220.1	231.9	218.0	228.5	Mai 38
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5	Juin 39
213.5	221.4	238.0	252.1	213.8	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5	Juillet 40
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5	Août 41
213.6	221.4	238.0	252.1	213.9	223.2	220.0	231.9	218.0	228.5	Septembre 42
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5	Octobre 43
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5	Novembre 44
										Décembre 45
213.6	221.4	238.2	252.3	213.9	223.2	220.1	231.9	218.1	228.5	1980: 46
214.4	222.3	239.0	253.1	214.8	224.1	220.9	232.7	218.8	229.3	Janvier 47
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7	Février 48
214.9	222.7	239.5	253.6	215.3	224.6	221.3	233.1	219.2	229.7	Mars 49
228.5	239.5	247.1	261.7	227.0	236.5	231.3	243.7	233.4	244.9	Avril 50
230.9	242.8	259.6	274.7	233.9	243.5	233.4	245.8	237.7	249.4	Mai 51
231.1	243.0	260.1	275.3	234.0	243.8	241.9	254.2	237.8	249.5	Juin 52
231.2	243.2	260.3	275.5	234.1	243.9	244.0	256.2	238.4	250.2	Juillet 53
231.3	243.2	260.4	275.5	234.3	244.5	244.0	256.2	238.5	250.2	Août 54
231.6	243.6	260.4	275.5	234.6	244.9	244.8	257.1	238.5	250.2	Septembre 55
231.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3	Octobre 56
231.6	243.6	260.7	275.8	234.6	244.9	245.1	257.5	238.6	250.3	Novembre 57
										Décembre 58
231.6	243.6	260.7	275.8	235.1	245.3	245.1	257.5	238.6	250.3	1981: 59
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Janvier 60
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Février 61
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Mars 62
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Avril 63
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Mai 64
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Juin 65
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Juillet 66
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Août 67
250.8	262.4	280.2	296.1	252.2	262.7	263.4	277.9	256.8	270.0	Septembre 68
										Octobre 69
231.6	243.6	260.7	275.8	235.1	245.3	245.1	257.5	238.6	250.3	Novembre 70
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Décembre 71
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	1982: 72
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Janvier 73
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Février 74
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Mars 75
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Avril 76
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Mai 77
250.8	262.4	280.2	296.1	252.2	262.7	263.4	277.9	256.8	270.0	Juin 78
										Juillet 79
231.6	243.6	260.7	275.8	235.1	245.3	245.1	257.5	238.6	250.3	Août 80
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Septembre 81
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Octobre 82
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Novembre 83
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Décembre 84
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	1983: 85
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Janvier 86
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Février 87
250.8	262.4	280.2	296.1	252.2	262.7	263.4	277.9	256.8	270.0	Mars 88
										Avril 89
231.6	243.6	260.7	275.8	235.1	245.3	245.1	257.5	238.6	250.3	Mai 90
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Juin 91
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Juillet 92
231.7	243.6	260.9	276.1	235.2	245.4	245.2	257.5	238.6	250.4	Août 93
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Septembre 94
250.4	262.0	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Octobre 95
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Novembre 96
250.6	262.2	280.0	295.8	252.1	262.6	263.3	277.8	256.7	270.0	Décembre 97
250.8	262.4	280.2	296.1	252.2	262.7	263.4	277.9	256.8	270.0	1984: 98

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier		Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueteur		Painter 9.90 Peintre		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593	
Databank No. M. - N° de databank M.								
No.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	229.6	238.2	240.6	253.3
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	229.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
64 September	258.3	268.3	273.0	287.7	252.5	261.0	258.2	272.6
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier

Plâtrier 3.70 Plâtrier		Roofers 1.78 Couvreur		Truck driver 1.34 Conducteur de camion		Asbestos mechanic 1.17 Ouvrier en calorifugeage			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.									
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
Databank No. M. - N° de databank M.									
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		N°
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	1
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	2
190.5	197.7	207.9	213.4	201.9	211.2	205.8	211.1	1977	3
197.7	200.8	220.3	226.6	211.5	222.6	221.2	226.2	1978	4
211.9	215.1	233.6	240.7	223.5	236.8	232.0	239.6	1979	5
228.7	232.6	253.1	261.0	241.4	255.6	247.4	256.7	1980	6
								1981	7
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977:	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	8
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	9
186.2	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	10
190.0	193.1	210.5	216.0	205.6	215.0	209.8	215.0	Avril	11
190.3	193.4	211.7	217.5	205.9	215.6	210.7	216.0	Mai	12
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juin	13
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.2	216.4	Juillet	14
190.3	193.4	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Août	15
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Septembre	16
190.5	193.5	211.7	217.5	205.4	215.6	211.3	216.6	Octobre	17
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Novembre	18
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.3	216.6	Décembre	19
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	1978:	
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Janvier	20
190.8	194.0	213.2	219.3	205.5	215.7	211.8	217.0	Février	21
199.5	202.4	218.9	225.1	210.5	221.1	211.8	217.0	Mars	22
200.7	203.6	223.1	229.4	212.2	223.2	224.9	229.6	Avril	23
200.7	203.6	224.4	230.7	215.1	227.0	225.9	230.5	Mai	24
200.7	203.6	224.5	230.9	215.1	227.0	225.9	230.9	Juin	25
200.7	203.6	224.6	231.3	215.3	227.2	226.1	231.1	Juillet	26
201.8	204.9	224.9	231.6	215.6	227.5	226.1	231.1	Août	27
202.8	205.8	224.9	231.6	216.1	228.0	226.3	231.3	Septembre	28
202.8	205.8	225.1	231.8	216.1	228.0	226.4	231.4	Octobre	29
								Novembre	30
								Décembre	31
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	1979:	
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Janvier	32
202.8	205.8	225.2	231.9	216.1	228.3	226.4	231.4	Février	33
202.8	205.8	225.2	232.0	216.8	229.0	226.4	231.4	Mars	34
219.2	215.8	237.1	244.5	226.3	240.2	233.4	240.8	Avril	35
216.5	219.8	237.7	245.1	227.2	241.0	234.9	243.9	Mai	36
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	234.9	243.9	Juin	37
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.1	Juillet	38
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Août	39
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Septembre	40
216.5	219.8	237.8	245.2	227.2	241.0	235.1	244.2	Octobre	41
220.1	216.7	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Novembre	42
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2	Décembre	43
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.2	235.1	244.2		
216.7	220.1	237.9	245.3	227.3	241.				

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

Cities and city weight - Villes et poids de la ville													
Montréal 16.30		Ottawa 2.87		Toronto 25.56		Hamilton 5.23		St. Catharines 2.76		Kitchener 2.06			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
Databank No. A. - N° de databank A.													
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
Databank No. M. - N° de databank M.													
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
											N°		
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	1
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	2
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.3	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	3
203.3	211.3	204.5	217.9	194.3	204.4	184.3	192.4	201.6	206.5	189.3	197.9	1978	4
214.0	221.9	218.7	234.4	206.9	218.8	195.8	205.0	213.3	219.8	201.9	212.7	1979	5
234.8	243.5	233.4	250.8	219.7	232.7	208.2	218.0	225.1	235.2	215.1	228.7	1980	6
												1981	7
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977:	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	8
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	9
192.1	200.0	194.6	204.4	186.1	193.8	175.0	181.6	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	10
192.1	200.0	195.6	205.3	186.2	193.9	176.9	183.9	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	11
192.1	200.0	196.2	206.0	186.9	194.7	177.4	184.5	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	12
192.1	200.0	197.3	207.4	188.5	196.9	178.2	185.3	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	13
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	14
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.3	178.5	185.8	195.3	199.6	183.5	191.4	Août	15
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	16
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	17
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	18
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	198.6	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	19
												1978:	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	20
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	21
192.1	200.0	199.1	211.5	189.6	199.1	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	22
209.0	216.9	202.1	215.1	192.2	202.3	182.1	189.9	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	23
209.0	216.9	203.7	217.1	194.2	204.3	183.8	191.8	198.8	203.8	186.9	195.2	Mai	24
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	201.6	207.0	189.8	197.5	Juin	25
209.0	216.9	204.6	218.2	195.2	205.5	184.6	192.7	202.5	208.2	189.8	198.4	Juillet	26
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	202.5	208.2	189.8	198.4	Août	27
209.0	216.9	209.2	223.5	196.3	206.7	188.5	197.3	205.3	210.7	193.2	202.5	Septembre	28
209.0	216.9	210.4	224.8	198.0	208.4	189.7	198.7	207.0	211.4	195.5	204.8	Octobre	29
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Novembre	30
209.0	216.9	211.1	225.6	200.9	211.8	190.1	199.0	207.3	211.8	196.0	205.2	Décembre	31
												1979:	
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Janvier	32
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Février	33
209.0	216.9	211.1	225.6	201.0	212.0	190.1	199.2	207.3	211.8	195.4	205.2	Mars	34
212.8	220.7	222.2	238.4	209.6	222.0	198.4	207.6	216.2	223.6	205.0	216.3	Avril	35
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Mai	36
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juin	37
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Juillet	38
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Août	39
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Septembre	40
217.0	224.9	222.3	238.7	209.6	222.1	198.4	207.7	216.0	223.6	205.0	216.3	Octobre	41
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Novembre	42
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Décembre	43
												1980:	
217.0	224.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Janvier	44
220.8	228.7	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Février	45
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Mars	46
223.0	230.9	223.0	239.3	210.4	222.8	199.3	208.5	216.8	224.3	205.8	217.1	Avril	47
235.7	244.3	229.6	247.3	216.4	229.4	205.6	215.0	223.5	232.3	212.6	225.4	Mai	48
242.6	251.7	235.2	253.1	221.6	234.5	209.9	219.6	227.1	236.9	216.9	231.0	Juin	49
242.6	251.7	239.8	257.8	225.3	238.5	213.4	223.6	229.9	241.5	220.4	235.5	Juillet	50
242.6	251.7	240.6	258.6	225.9	239.2	214.0	224.3	230.3	242.3	221.1	236.2	Août	51
242.6	251.7	240.7	258.8	226.0	239.3	214.2	224.4	230.4	242.4	221.2	236.4	Septembre	52
242.6	251.7	240.8	258.8	226.1	239.4	214.2	224.5	230.4	242.4	221.3	236.4	Octobre	53
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Novembre	54
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Décembre	55
												1981:	
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Janvier	56
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Février	57
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Mars	58
242.6	251.7	241.8	259.8	226.9	240.4	215.2	225.4	231.6	243.5	222.2	237.4	Avril	59
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Mai	60
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juin	61
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Juillet	62
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Août	63
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Septembre	64
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Octobre	65
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Novembre	66
261.3	270.4	257.9	278.6	241.9	256.2	230.5	240.5	246.0	259.4	235.4	251.9	Décembre	67

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 - Concluded

Cities and weight - Villes et poids de la ville												
London 2.67		Windsor 2.48		Sudbury 1.98		Thunder Bay 1.22		Winnipeg 4.32		Regina .89		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
Databank No. A. - N° de databank A.												
480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576	
Databank No. M. - N° de databank M.												
475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576	
No.												
1	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	173.5	
2	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	203.2	
3	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	
4	1978	202.8	206.2	183.3	188.3	181.6	191.2	205.8	213.6	221.3	234.5	
5	1979	216.2	223.3	194.7	201.3	193.7	205.9	218.9	227.7	237.5	251.9	
6	1980	230.5	239.3	207.1	214.5	205.8	220.8	232.3	242.0	257.7	274.4	
7	1981											
8	1977:											
9	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
10	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
11	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
12	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	
13	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	
14	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	
15	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	
16	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	
17	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	
18	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	
19	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	
20	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	
21	1978:											
22	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
23	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
24	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
25	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	
26	May	200.4	205.3	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.2	219.9	233.1	
27	June	202.7	207.5	183.1	187.9	181.0	190.2	205.2	213.0	220.6	233.8	
28	July	203.6	208.6	183.9	189.1	181.7	191.3	207.1	215.2	220.6	233.8	
29	August	203.6	208.6	183.8	189.1	181.7	191.3	208.0	216.1	220.6	233.8	
30	September	206.3	212.2	187.1	193.0	184.0	194.7	210.8	218.9	224.0	237.4	
31	October	208.5	215.1	188.4	194.5	185.7	196.9	211.7	219.9	227.9	241.5	
32	November	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	
33	December	209.1	215.6	188.7	194.8	186.1	197.3	211.9	220.0	227.9	241.6	
34	1979:											
35	January	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	
36	February	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	
37	March	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	
38	April	209.1	215.6	188.7	194.8	188.0	199.1	211.9	220.0	227.9	241.6	
39	May	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
40	June	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
41	July	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
42	August	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
43	September	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
44	October	219.6	226.9	197.6	204.4	196.4	209.1	222.3	231.5	242.3	257.1	
45	November	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
46	December	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
47	1980:											
48	January	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
49	February	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
50	March	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
51	April	220.4	227.7	198.1	205.0	197.0	209.8	222.6	231.8	242.3	257.1	
52	May	228.1	236.6	204.7	212.0	202.8	217.6	230.7	240.5	265.3	283.1	
53	June	233.2	241.7	208.5	216.5	207.2	222.9	237.8	242.8	265.3	283.1	
54	July	236.4	245.8	212.3	220.2	211.1	227.2	237.6	247.6	265.3	283.1	
55	August	236.9	246.5	213.0	220.8	211.8	228.0	238.6	248.6	265.3	283.1	
56	September	236.9	246.5	213.1	221.0	211.9	228.1	238.8	248.8	265.3	283.1	
57	October	236.9	246.5	213.2	221.0	212.0	228.2	238.9	248.9	265.4	283.3	
58	November	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
59	December	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
60	1981:											
61	January	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
62	February	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
63	March	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
64	April	238.2	247.9	214.1	221.9	212.5	228.8	239.7	249.8	265.4	283.3	
65	May	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
66	June	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
67	July	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
68	August	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
69	September	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
70	October	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
71	November	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	
72	December	256.0	265.7	227.5	234.8	227.4	244.4	255.1	265.5	291.0	310.2	

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABLEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua
														Annue
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4	225.9	227.0				
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship(1) - Prêts hypo-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
thécaires LNH, accession	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
à la propriété(1)	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1	(1)						
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
B 14020	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	324.1	351.1	327.9				
Bond yield averages: Pro-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
vincial, weighted long-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
term(2) - Moyennes de	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	123.0
rendement des obliga-	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
tions: Provinciales,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
moyenne pondérée (long	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3	217.6	233.0				
terme)(2)														
B 14047														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change \$U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2	121.4	118.8				

(1) Interest rate data for this series has been discontinued by CMHC effective June 1981.

(1) Les taux d'intérêt pour cette série ne sont plus calculés par la SCHL depuis juin 1981.

(2) Effective July 1981, average yield rates are based on a revised bond portfolio. Indexes based on the new and the old series are linked at July 1981.

(2) À compter de juillet 1981, le calcul des taux de rendement moyens se fonde sur un nouveau portefeuille d'obligations. Le raccordement des deux séries d'indices est fait à la date juillet 1981.

Note

CANSIM references are to the Bank of Canada rate series.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Currently, fifty provincials - yields related to the last Wednesday of the month on a selected portfolio of bonds with a remaining term to maturity of 15 years or more (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Note

Les références de CANSIM s'appliquent aux séries sur les taux de la Banque du Canada.

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Actuellement, cinquante émissions provinciales - Taux de rendement le dernier mercredi du mois d'un portefeuille d'obligations sélectionnées arrivant à échéance dans 15 ans ou plus.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions		Poids de l'indice													Annuel	
CANADA	1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 617001 A.	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	217.2	212.5	211.4
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1974	64.1		129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
D 617002 A.	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	35.9		127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 617003 A.	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974	6.4	100.0	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
D 610125 M.	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 617125 A.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
	1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
	1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
	1981			249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4	265.3	267.4				
Materials - Matériaux	1974	63.4		135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	141.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 610126 M.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
D 617126 A.	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
	1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
	1981			232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7	246.6	245.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.6		141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 610127 M.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
D 617127 A.	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
	1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.2
	1981			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6	297.6	305.7				
Québec	1974	20.6	100.0	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 610249 M.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
D 617249 A.	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
	1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
	1981			235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8	254.4	250.4				
Materials - Matériaux	1974	65.4		131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 610250 M.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
D 617250 A.	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
	1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
	1981			229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4	247.8	241.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.6		120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	162.6	154.4
D 610251 M.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
D 617251 A.	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
	1980			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	247.5	238.5
	1981															

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada and regions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	D 610373 M.			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	D 617373 A.			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2
	1981			225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0	241.4	239.4				
Materials - Matériaux	1974	63.1		128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	D 610374 M.			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	D 617374 A.			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
	1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7
	1981			222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9	238.9	235.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9		128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	D 610375 M.			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	D 617375 A.			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
	1981			229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6	245.6	245.6				
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
	D 610497 M.			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
	D 617497 A.			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	233.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9
	1981			242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5	263.7	258.8				
Materials - Matériaux	1974	66.0		126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	D 610498 M.			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	D 617498 A.			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5
	1981			225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9	246.8	239.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0		131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	D 610499 M.			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	D 617499 A.			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
	1981			275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5	296.5	296.5				
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	D 610621 M.			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	D 617621 A.			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5
	1981			231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3	251.7	248.2				
Materials - Matériaux	1974	64.0		131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	D 610622 M.			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	D 617622 A.			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6
	1981			224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7	241.2	235.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0		120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	D 610623 M.			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	D 617623 A.			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	210.1	206.0
	1979			210.1	210.1	210.1	210.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	218.1
	1980			222.1	222.1	222.1	222.1	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	242.2	235.5
	1981			243.1	243.1	243.1	243.1	270.4	270.4	270.4	270.4	270.4				

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annual
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	228.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Main trades - Principaux métiers		90.1														
Rough carpentry - Charpenterie brute	1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
	1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 610022 M.	1980			225.9	234.6	228.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
D 617022 A.	1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7	255.5	240.9				
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 610023 M.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
D 617023 A.	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
	1981			220.7	223.1	224.4	240.0	245.5	247.5	253.9	249.2	226.9				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1	268.1	268.1				
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
	1980			228.5	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
D 610025 M.	1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5	264.9	258.9				
D 617025 A.																
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.	1979			237.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
D 617026 A.	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8
	1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9	264.4	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4	
D 610027 M.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7	265.7	266.2				
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
	1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7	277.2	275.7				
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
	1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1	276.9	274.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	218.6	221.1	221.8	221.8	223.3	215.0
D 610012 M.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	219.7
D 617012 A.	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7	277.7	278.6				
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 610016 M.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
D 617016 A.	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
	1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1	248.1	248.8				
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5	
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.3	196.1
D 617017 A.	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
	1981			225.1	228.7	231.3	231.6	233.4	234.2	234.6	234.6	235.8				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Labour - Main-d'oeuvre		60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	204.7	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9	256.9	257.4				
Plumbing - Plomberie		7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9	259.9	259.9	261.4				
Materials - Matériaux		70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7	263.7	263.6	265.8				
Labour - Main-d'oeuvre		29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978		190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	197.6
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7	250.7	251.0				
Drywall - Construction à mur sec		5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6
	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0
D 610043 M.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0
D 617043 A.	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2	238.2	236.6	236.8			
Materials - Matériaux		52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1	218.2	218.2				
Labour - Main-d'oeuvre		47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.8	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	213.6
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	237.9
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3	257.3	257.8				
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)		5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4
	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8
	1980		200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7
D 610031 M.	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3				
D 617031 A.															
Cabinetry - Ébénisterie		5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.4	135.6	135.7	131.2
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5
D 617028 A.	1980		130.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.4	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7	183.7	183.8				
Materials - Matériaux		90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0				
Labour - Main-d'oeuvre		9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.5	203.2
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.6	241.6	232.7
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2	261.2	261.6				
Painting - Peinture		4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	188.4
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.5	214.7	214.7	210.9
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8	257.8	258.1				
Materials - Matériaux		21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2	255.2	255.2				
Labour - Main-d'oeuvre		79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4	258.4	258.9				
Electrical - Installations électriques		4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.3	173.5	174.3	177.3	177.7	177.8	171.2
	1979		182.0	182.2	183.7	185.1	191.3	190.8	193.6	194.6	195.1	200.6	201.0	202.2	191.8
D 610070 M.	1980		204.7	201.8	209.7	209.1	213.8	214.8	217.0	217.4	218.0	218.1	215.7	217.0	213.8
D 617070 A.	1981		217.7	218.1	217.5	219.1	228.2	228.0	230.2	230.1	230.9				

See footnote(s) at end of table.
 Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice													Annuel
Materials - Matériaux	1977	54.1	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978		141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 610071 M.	1979		162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
D 617071 A.	1980		196.4	207.7	205.3	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7
	1981		205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8	212.6	213.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	45.9	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978		191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 610072 M.	1979		204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
D 617072 A.	1980		214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
	1981		232.3	232.5	232.5	232.5	250.4	250.4	250.9	250.9	251.2				
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé	1977	3.3 100.0	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978		157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
	1979		169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
	1980		186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3
D 610064 M.	1981		209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0	219.0	222.5				
Materials - Matériaux	1977	76.5	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978		145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 610065 M.	1979		157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
D 617065 A.	1980		176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8
	1981		199.3	199.8	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	211.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	23.5	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978		194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
D 610066 M.	1979		208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
D 617066 A.	1980		219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4
	1981		241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4	259.4	259.6				
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques	1977	2.4 100.0	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978		160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	164.0
	1979		170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
D 610052 M.	1980		194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2
D 617052 A.	1981		218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0	232.3	234.1				
Materials - Matériaux	1977	74.9	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978		145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
D 610053 M.	1979		154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
D 617053 A.	1980		181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5
	1981		206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5	217.9	220.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	25.1	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978		206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
D 610054 M.	1979		220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2
D 617054 A.	1980		232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
	1981		253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0	275.0	275.7				
Roofing - Toitures	1977	2.2 100.0	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 610034 M.	1979		210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
D 617034 A.	1980		241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2
	1981		269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	306.4	303.2	302.7	310.2				
Materials - Matériaux	1977	68.3	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 610035 M.	1979		211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
D 617035 A.	1980		251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
	1981		280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6	319.9	330.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	31.7	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978		197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	203.2	207.8	208.2	208.2	208.6	208.6	209.5	204.2
D 610036 M.	1979		209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
D 617036 A.	1980		221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7
	1981		244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7	265.7	266.5				
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur	1977	2.0 100.0	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
	1979		193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	206.1	210.0	210.0	210.2	210.2	202.1
	1980		210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.2	222.2	224.7	219.3
D 610037 M.	1981		224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3	235.3	242.9				
Materials - Matériaux	1977	63.7	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978		173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
D 610038 M.	1979		174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2
D 617038 A.	1980		194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6
	1981		204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4	209.4	221.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1977	36.3	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
D 610039 M.	1979		225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	236.6
D 617039 A.	1980		238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1
	1981		261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5	280.5	281.1				

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation-drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, hardwood flooring, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 9.9%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor.

(1) Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, couvre-sol en bois dur, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 9.9 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Canada and regions(1)		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(1)		Poids de l'indice													Annuel
CANADA	1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980		223.1	223.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981		244.5	245.3	247.0	248.8	253.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux	1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981		246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques	1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.	1981		260.3	264.3	266.1	268.0	272.3	273.0	274.3	275.2	279.4				
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
D 646022 M.	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	237.6	241.5	230.6
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980		256.9	256.9	256.9	256.9	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
	1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7	297.4	297.8	305.8				
Québec	1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
	1981		251.9	252.5	254.2	255.9	266.1	266.9	267.3	268.0	268.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
	1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7				
Ontario	1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	187.4	187.8	190.1	192.3	193.3	193.2	186.4
D 647025 A.	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
	1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.7	248.1	248.9	249.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
	1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3	242.3	242.3	242.3				
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 646027 M.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	246.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.	1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.2	270.6	271.4	272.1				
Labour - Main-d'oeuvre	1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
	1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7	289.7	289.7	289.7				
British Columbia - Colombie-Britannique	1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 646029 M.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976	100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4	
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7	
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	231.1	
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2			230.2	
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton	1976	12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979		219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980		238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.	1981		271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2	280.4	281.7				
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976	5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.2	184.9	181.0
	1979		196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.6	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980		205.7	207.7	215.0	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.4	221.0	217.6
D 481605 A.	1981		233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5	240.6	239.9				
Tile - Carrelage	1976	1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	154.8	
D 476606 M.	1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	162.7	163.1	166.1	166.1	161.1
D 481606 A.	1979		166.9	166.9	168.3	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	171.3	
	1980		166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981		189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2	194.3	199.3				
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976	5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979		247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.	1980		246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	250.2	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
D 481607 A.	1981		250.6	250.9	251.4	255.3	257.8	256.1	259.5	256.0	244.2				
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976	26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
	1979		175.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	195.4	186.5
D 476608 M.	1980		197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 481608 A.	1981		215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.4	227.2	227.4				
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques	1976	15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978		161.1	161.9	164.5	165.9	161.9	162.1	166.8	167.9	176.2	177.3	176.8	178.0	168.1
	1979		188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.	1980		239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.	1981		259.1	259.4	259.3	263.8	263.8	266.9	268.1	268.3	269.5				
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976	22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
	1979		208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 476610 M.	1980		231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
D 481610 A.	1981		249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3	260.0	264.6				
Hardware - Quincaillerie	1976	1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	156.3	156.6	156.6	156.6	152.6
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	166.2	162.7
	1979		174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.5
D 476611 M.	1980		198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
D 481611 A.	1981		219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6	226.6	231.7				
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1976	3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.6	154.5	154.5	154.5	150.7
	1979		163.4	163.9	165.2	165.8	167.2	167.9	169.3	169.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980		173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.	1981		196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5	219.9	219.9				
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976	2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
D 476613 M.	1979		256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
D 481613 A.	1980		337.2	337.2	337.9	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
	1981		389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2	471.1	483.2				
Paint - Peinture	1976	.31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	161.2	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 476614 M.	1979		179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.9	187.9
D 481614 A.	1980		207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.1	221.1
	1981		241.4	242.3	251.9	255.2	259.8	260.8	262.2	264.4	266.0				
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976	3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978		137.1	138.2	138.7	141.1	142.3	142.3	143.1	143.1	143.1	143.1	143.1	143.6	141.6
	1979		150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.6	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8
D 476615 M.	1980		173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	191.0	193.5	194.1	185.0
D 481615 A.	1981		197.3	197.6	197.5	198.7	201.8	203							

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
INDEX - TOTAL - INDICES														
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux														
	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9	250.1	250.7				
Industrial buildings - Bâtiments industriels														
	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.3
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6	276.3	278.4				
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels														
	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.2
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4	245.8	247.4				

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7	290.3	294.3				
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1	227.9	228.4				
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1	235.4	235.4				
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4	250.1	250.1				
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	259.3	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.3	360.0	361.2				
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.8	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1	349.8	349.8				

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas	Région métropolitaine	Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2	135.0	134.7				
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1	132.9	133.0				
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4	140.2	138.8				
St. John's (Nfld. - T.-N.) (3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	109.9	111.8	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4	131.6	131.6				
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4	131.7	131.7				
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4	131.4	131.4				
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3				
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
D 647053 A.	1979			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1980			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2				
	1981															
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
D 646004 M.	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 647004 A.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0	151.2	151.6				
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
D 646054 M.	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 647054 A.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.2	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7	143.0	143.3				
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
D 646154 M.	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 647154 A.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5	210.9	211.7				
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646005 M.	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 647005 A.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	108.3	108.3	109.2	109.2	107.4
	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2	144.5	146.5				
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
D 646055 M.	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 647055 A.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5	144.8	146.4				
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
D 646155 M.	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 647155 A.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9	141.9	147.6				
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	103.8	100.0
D 646006 M.	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 647006 A.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1	122.3	122.3				
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
D 646056 M.	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 647056 A.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0	122.2	123.9	123.9				
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.3	100.0
D 646156 M.	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	109.3
	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.9
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1	126.1	126.4				
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0	137.7	138.1				
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0				
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5	119.6	119.6				
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1	120.3	120.3				
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3				
St. Catharines - Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2	124.2	124.2				
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4	122.4	122.4				
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLÉAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dice(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Kitchener:															
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
D 646010 M.	1977			100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 647010 A.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.6
	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0	113.0	113.6			
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
D 646060 M.	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 647060 A.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	103.8
	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9	118.9	119.4			
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
D 646160 M.	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 647160 A.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7	100.7	101.4			
London:															
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	100.0
D 646011 M.	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 647011 A.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	109.5
	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5	133.5	133.9			
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	100.0
D 646061 M.	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 647061 A.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	109.3
	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9	128.9	128.9			
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
D 646161 M.	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 647161 A.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	109.9
	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	147.2			
Windsor:															
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.0
D 646012 M.	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
D 647012 A.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	115.3
	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	135.0			
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.0
D 646062 M.	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 647062 A.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	132.0			
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
D 646162 M.	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 647162 A.	1978			106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	108.9	110.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6	130.6	130.6				
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	115.7	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6	129.1	129.1				
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.8	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9				
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8	125.2	125.2				
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.6	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2	126.5	126.5				
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7	121.7				
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8	117.1	117.1				
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9	116.3	116.3				
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6	121.0	121.0				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight(1) Poids de l'in- dix(1)	House and land weight(2) Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Saskatoon:															
Composite - Synthétique	1976 1977 1978 1979 1980 1981	1.87 100.00	91.3 104.6 111.9 115.5 126.0 132.4	93.0 105.8 111.9 115.9 126.0 132.4	93.2 105.8 111.9 118.4 130.3 133.9	101.7 105.6 112.1 118.4 130.8 138.7	101.7 105.6 112.1 118.4 130.8 139.4	101.8 109.0 112.3 124.2 131.0 140.5	101.8 109.0 112.3 124.2 131.0 143.9	102.6 109.0 114.3 124.2 131.0 143.9	102.8 109.0 114.6 126.1 131.5 143.9	102.8 109.3 114.6 126.1 131.5 143.9	102.9 109.4 114.6 126.1 131.5 143.9	104.0 109.4 115.5 126.0 130.4 143.9	100.0 107.4 113.2 122.0 130.0 143.9
House - Maison	1976 1977 1978 1979 1980 1981	2.05 77.46	94.2 103.8 107.1 111.5 117.7 124.1	94.2 105.4 107.1 110.9 117.7 124.1	94.5 105.4 107.1 112.4 122.8 126.0	101.7 105.0 107.4 112.4 122.8 129.5	101.7 105.0 107.4 112.4 123.4 130.4	101.7 106.4 107.4 116.9 123.1 131.8	101.7 106.4 107.4 116.9 123.1 135.7	102.0 106.4 109.9 118.3 123.4 135.7	102.1 106.4 110.7 118.3 123.4 135.7	101.7 106.4 110.7 118.3 123.4 135.7	101.8 106.4 110.7 118.3 123.4 135.7	103.2 106.4 111.5 115.2 122.0 135.7	100.0 105.7 108.7 115.2 122.0 135.7
Land - Terrain	1976 1977 1978 1979 1980 1981	1.44 22.54	81.6 107.1 128.4 129.2 154.6 161.0	88.9 107.6 128.4 139.1 154.6 161.0	88.7 107.6 128.3 139.1 156.2 161.0	102.1 107.7 128.3 139.1 156.2 170.4	102.1 107.7 128.3 139.1 156.2 170.4	102.5 111.1 129.1 149.3 158.2 172.1	102.5 111.1 129.1 149.3 158.2 172.1	105.0 118.0 129.4 149.3 158.2 172.1	105.4 118.0 129.4 153.1 159.4 172.1	106.8 119.3 128.0 153.1 159.4 172.1	107.0 119.3 128.0 153.1 159.4 172.1	107.0 119.7 129.2 154.6 159.4 172.1	100.0 113.4 128.6 145.1 157.5 172.1
Calgary:															
Composite - Synthétique	1976 1977 1978 1979 1980 1981	9.87 100.00	92.9 106.0 107.9 119.6 128.8 137.8	92.9 106.0 108.1 119.6 128.8 139.0	92.9 106.0 114.5 121.3 131.7 140.8	98.4 108.1 114.6 121.3 131.7 145.9	98.6 108.2 114.6 122.9 133.3 145.9	98.6 108.2 116.4 122.9 133.3 147.8	103.2 107.7 116.4 122.9 133.3 148.0	104.8 106.2 116.4 122.9 133.3 148.1	104.8 106.2 116.4 126.0 133.3 148.6	104.4 106.2 119.0 126.0 133.3 148.6	104.2 106.2 119.0 126.0 133.3 148.6	104.2 107.7 119.6 128.8 136.5 148.6	100.0 106.9 115.5 123.2 132.4 148.6
House - Maison	1976 1977 1978 1979 1980 1981	9.21 65.91	95.3 105.5 106.8 117.0 123.5 133.2	95.3 105.5 107.2 117.2 123.5 133.2	95.3 105.5 112.8 119.2 126.4 136.9	98.7 106.5 112.9 119.2 126.4 143.9	98.6 107.2 115.7 120.3 128.6 144.0	98.7 107.2 115.7 120.3 128.6 146.5	101.8 107.0 115.7 120.3 128.6 146.5	103.7 104.9 116.1 121.9 128.7 146.7	103.7 104.9 116.1 121.9 128.7 146.7	103.1 104.9 116.1 121.9 128.7 146.7	102.8 106.8 117.0 123.5 131.7 146.7	102.8 106.8 117.0 123.5 131.7 146.7	100.0 105.9 113.8 120.2 127.5 146.7
Land - Terrain	1976 1977 1978 1979 1980 1981	11.47 34.09	88.1 107.1 110.1 124.5 139.1 146.7	88.1 107.1 110.1 124.5 139.1 147.9	88.1 107.1 117.7 125.3 141.9 148.3	97.9 111.1 117.7 125.3 141.9 149.7	98.5 110.2 117.8 127.9 142.3 150.8	98.5 110.2 117.8 127.9 142.3 150.9	106.0 109.1 117.8 127.9 142.3 150.9	107.0 108.7 117.8 134.1 142.3 151.8	107.0 108.7 124.5 134.1 142.3 151.8	107.0 108.7 124.5 134.1 142.3 151.8	107.0 108.7 124.5 134.1 142.3 151.8	107.0 110.1 124.5 139.1 145.7 151.8	100.0 108.9 118.7 129.2 142.0 151.8
Edmonton:															
Composite - Synthétique	1976 1977 1978 1979 1980 1981	9.82 100.00	95.0 103.2 108.8 119.0 126.2 135.3	95.0 104.3 110.9 119.8 131.2 136.4	97.1 105.7 110.9 119.8 131.4 136.5	99.6 105.8 113.6 122.7 132.6 136.6	100.0 108.0 114.1 122.8 132.6 140.9	100.7 108.0 114.9 122.8 132.6 141.2	101.2 108.1 116.0 125.8 134.5 142.3	101.7 108.2 116.2 125.8 134.5 142.3	101.7 108.2 116.2 125.8 134.5 142.3	102.3 108.4 117.1 126.2 134.5 142.3	102.8 108.4 117.1 126.2 135.3 142.3	103.1 108.5 119.0 126.2 135.3 142.3	100.0 106.9 114.3 123.0 132.7 142.3
House - Maison	1976 1977 1978 1979 1980 1981	9.71 69.90	95.5 102.6 105.3 111.7 116.9 125.7	95.5 103.4 107.0 112.7 121.5 126.9	96.8 102.9 107.1 112.7 121.6 127.0	100.1 103.0 107.1 114.8 122.8 131.9	100.4 103.3 108.6 115.0 122.8 132.3	100.9 104.2 109.6 115.0 122.8 132.3	101.2 104.2 110.2 117.1 124.9 133.9	101.5 104.8 110.2 117.1 124.9 133.9	101.2 104.5 110.2 117.1 124.9 133.9	101.8 104.7 111.0 117.1 124.9 133.9	102.7 104.7 111.7 116.9 125.7 133.9	102.6 104.9 111.7 116.9 125.7 133.9	100.0 103.9 109.1 105.1 123.0 133.9
Land - Terrain	1976 1977 1978 1979 1980 1981	10.08 30.10	93.9 104.4 117.1 136.1 147.6 157.7	93.9 106.3 119.9 136.3 153.6 158.4	97.7 112.1 119.9 136.3 154.0 158.4	98.4 112.2 119.9 136.3 154.0 158.4	99.2 113.9 126.5 141.0 155.3 161.9	100.0 116.8 127.2 141.0 155.3 161.9	101.3 116.8 129.4 146.3 155.3 161.9	102.1 116.9 129.4 146.3 156.8 161.9	102.7 116.9 129.4 146.3 156.8 161.9	103.3 116.9 136.1 147.6 156.8 161.9	103.3 116.9 136.1 147.6 156.8 161.9	104.1 116.9 136.1 147.6 156.8 161.9	100.0 113.8 126.5 141.8 155.1 161.9

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

Metropolitan areas		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Région métropolitaine		Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7	155.8	150.6				
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2	124.3	123.6				
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3	213.9	200.5				
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.

(4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>							
Index - Total - Indices							
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	100.3
	1978	106.0
	1979	110.4
	1980	119.8
	1981	131.5	135.8	143.2			
D 647251							
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	104.0
	1978	105.1
	1979	109.3
	1980	124.3
	1981	130.4	134.1	138.9			
D 647452							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.3
	1978	109.2
	1979	117.5
	1980	128.4
	1981	132.7	136.3	143.3			
D 647577							
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	100.3
	1978	107.2
	1979	109.9
	1980	117.8
	1981	126.9	132.4	139.3			
D 647252							
Industrial Building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.3
	1978	103.1
	1979	107.2
	1980	121.6
	1981	122.4	127.6	133.3			
D 647453							
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.7
	1978	107.9
	1979	112.5
	1980	122.6
	1981	124.9	130.0	137.5			
D 647578							
<u>Structural trades - Métiers de la charpente</u>							
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.7
	1978	105.0
	1979	109.1
	1980	120.4
	1981	130.8	135.2	146.9			
D 647272							

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6	141.0		
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5	152.3		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0	161.9		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6	162.0		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1	151.7		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5	148.5		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2	155.5		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1	155.8		
D 647604						
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0	138.6		
D 647296						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0	148.2		
D 647478						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6	136.0	143.0		
D 647606						
Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0	131.9		
D 647297						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0	149.5		
D 647479						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6	134.7	141.0		
D 647607						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	97.8
commercial (tour de bureau)	1978	104.4
D 647317	1979	113.8
	1980	128.1
	1981	132.8	137.0	143.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5	151.2		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2	135.3	142.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
<u>commercial (tour de bureau)(1)</u>						
	1977
	1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0	158.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.7
	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0	150.1		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3	144.1	147.0		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	103.4
D 647330	1979	115.1
	1980	128.6
	1981	145.5	147.0	152.2		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0	156.2		
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6	143.8	149.0		
D 647633						
Toronto:						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	103.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9	145.8		
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5	155.8		
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1	160.5		
D 647635						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4	146.0		
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6	162.9		
D 647505						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4	161.8		
D 647636						
Structural trades - Métiers de la char-						
<u>penterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8	137.5		
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
D 647517	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4	141.4		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
D 647655	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3	162.8		
Mechanical trades - Métiers de la mécanique						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)						
D 647367	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
D 647523	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8	154.6		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
D 647661	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9	149.8		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	105.9
D 647375	1979	115.9
	1980	132.3
	1981	148.4	149.8	154.8
 Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	105.3
	1979	119.1
D 647528	1980	146.1
	1981	155.2	156.8	160.6
 Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
D 647662	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0	165.4
 <u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment						
commercial (tour de bureau)(1)						
	1977	108.4
	1978	108.8
	1979	117.4
D 647386	1980	133.6
	1981	148.8	155.0	160.4
 Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.7
	1978	110.0
	1979	121.0
D 647530	1980	140.3
	1981	146.5	151.8	155.4
 Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
D 647664	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1	160.2
 <u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
commercial (tour de bureau)	1978	108.7
D 647387	1979	118.2
	1980	133.1
	1981	145.3	152.5	159.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2	157.2		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2	157.3		
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8	166.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4	155.7		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9	174.8		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7	158.7		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0	140.1		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6	148.3		
D 647690						
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
D 647420						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0	173.1		
D 647554						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0	159.2		
D 647691						
Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9	147.0		
D 647250						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8	149.6		
D 647451						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8	144.9	151.8		
D 647576						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
	1977	102.2
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.4
commercial (tour de bureau)	1979	111.9
D 647431	1980	122.9
	1981	133.0	138.3	144.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	104.5
	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8	150.3		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	108.1	..
	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7	141.2	149.4		
<u>Structural trades - Métiers de la charpenterie</u>						
	1977	100.4
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.7
commercial (tour de bureau)	1979	113.3
D 647432	1980	125.9
	1981	136.6	142.4	148.6		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)						
	1977	102.9
	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7	147.2		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)						
	1977	106.5	..
	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0	150.3	158.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2	157.9		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABLERAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8	151.4		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9	145.9	149.2		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2	153.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0	160.9		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3	151.6	157.4		

1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids					Annuel
				I	II	III	IV	
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
D 648000 Q. - T.	1977		
D 648100 A.	1978		
	1979		
	1980		
	1981							
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648001 Q. - T.	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
D 648101 A.	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
	1981			261.0	267.4			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648005 Q. - T.	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
D 648105 A.	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
	1981			284.3	290.4			
Ontario	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648006 Q. - T.	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
D 648106 A.	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
	1981			237.0	245.5			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648007 Q. - T.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
D 648107 A.	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
	1981			284.3	286.1			
Bridges - Ponts	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648002 Q. - T.	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
D 648102 A.	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
	1981			227.1	233.3			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1974	7.9	
	1975		
D 648003 Q. - T.	1976		
D 648103 A.	1977		
	1978		
	1979		
	1980		
	1981							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648004 Q. - T.	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
D 648104 A.	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981			257.6	277.8			

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights	Quarter - Trimestre				Annual
		Poids	I	II	III	IV	Annuel
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7
	1977		202.3			205.8			210.7			214.1		208.2
	1978		218.1			225.0			231.1			237.9		227.9
D 40637 Q. - T.	1979		245.0			252.4			258.9			266.0		255.5
	1980		270.9			276.0			283.2			294.8		281.0
	1981		360.7			317.3								
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981	232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981	225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
D 610003 M.	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	26.2	26.2	26.9	28.2		
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5			
	1980-89	281.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	18.4	18.5	18.9	19.8		
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
D 617001 A.	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4			
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	26.0	25.4	25.8	26.6		
D 617002 A.	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2			
	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0			
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	**	**	**	**	**	**	**	12.8	13.3	13.8	14.7		
D 617003 A.	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5			
	1980-89	236.3												

- (1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.
- (2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.
- (3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.
- (4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.
- (5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.
- (6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (7) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.
- (8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'œuvre 35.9.
- Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
- Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III			Q. IV		
		T. I				T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975	142.8				146.5			151.5			156.3		149.5
	1976	158.6				162.3			164.7			167.0		163.1
	1977	172.7				175.2			178.8			179.6		176.2
	1978	182.1				185.2			188.8			193.0		187.3
D 40638 Q. - T.	1979	198.4				203.5			206.9			211.7		205.4
	1980	214.7				218.3			222.7			228.9		221.2
	1981	234.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.6	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.2
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	30.3	31.8	32.8	32.8
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3	51.3
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.7	67.7	67.7	67.7	67.7
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6	89.6	89.6	89.6
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4	205.4	205.4	205.4
	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.4	22.2	22.2
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8	56.8
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5	84.5
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6	214.6	214.6	214.6
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.9	34.3	34.3
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	56.9	56.9
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9	74.9
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0	94.0
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.7	208.7	208.7	208.7	208.7
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9	12.9
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7	23.7
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7	42.7
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2	77.2
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3	221.3	221.3	221.3
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(4) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent au matériau, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(7) Weights are (i) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (ii) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.

(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.3
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual
			Poids					Annuel
				I	II	III	IV	
<hr/>								
TOTAL	1977	100.0		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978			188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979			208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980			230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981			256.5				
<hr/>								
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00	177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978			189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
	1979			211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 477051 Q. - T.	1980			236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
D 482051 A.	1981			265.8				
<hr/>								
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977		23.66	201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978			212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979			240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980			269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981			293.3				
<hr/>								
Process machinery - Machines de transformation	1977		26.67	172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978			186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
	1979			203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 477056 Q. - T.	1980			230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
D 482056 A.	1981			260.5				
<hr/>								
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977		7.48	154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978			166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
	1979			186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 477057 Q. - T.	1980			211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
D 482057 A.	1981			239.4				
<hr/>								
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977		10.19	186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978			202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
	1979			220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 477058 Q. - T.	1980			247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
D 482058 A.	1981			273.3				
<hr/>								
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977		6.20	163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978			178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
	1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
	1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
D 477059 Q. - T.	1981			243.7				
D 482059 A.								
<hr/>								
Electric equipment - Matériel électrique	1977		9.60	156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978			161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979			181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980			206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981			227.7				
<hr/>								
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977		7.83	177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978			183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
	1979			210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 477061 Q. - T.	1980			231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
D 482061 A.	1981			259.8				
<hr/>								
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977		8.37	173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978			189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
	1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
	1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
D 477062 Q. - T.	1981			285.3				
D 482062 A.								
<hr/>								
Field erection - Montage sur le chantier	1977		16.6	183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978			199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979			214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980			226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981			248.7				
<hr/>								
Buildings - Bâtiments	1977		13.5	168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978			183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979			203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980			224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981			243.9				
<hr/>								
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977		15.7	174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^r
	1978			179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
	1979			197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 477054 Q. - T.	1980			217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
D 482054 A.	1981			243.6				

^r revised figures.
r nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual		
			Poids	I	II	III	IV	Annuel		
TOTAL			1978	100.0	193.4	198.9	204.5	207.6	201.1	
D 646201 Q. - T.			1979		212.1	219.2	223.8	229.2	221.1	
D 647201 A.			1980		234.4	241.0	247.5	252.1	243.8	
			1981		258.7					
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:										
Machinery and equipment - Machines et matériel			1978	47.0	100.0	197.1	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.			1979			218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.			1980			249.3	254.5	260.4	267.0	257.8
			1981			276.4				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué			1978		29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.			1979			257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.			1980			300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
			1981			325.9				
Process machinery - Machines de transformation			1978		22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.			1979			193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.			1980			219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
			1981			247.9				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie			1978		21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.			1979			215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.			1980			246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
			1981			267.0				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation			1978		12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.			1979			195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.			1980			218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
			1981			243.7				
Electrical equipment - Matériel électrique			1978		5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.			1979			181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.			1980			209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
			1981			226.9				
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation			1978		10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.			1979			211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.			1980			231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
			1981			285.3				
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction			1978		18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.			1979			212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.			1980			222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
			1981			242.7				
Construction indirects - Coûts indirects de construction			1978		11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.			1979			214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.			1980			226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
			1981			246.8				
Buildings - Bâtiments			1978		9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.			1979			206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.			1980			225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
			1981			244.9				
Engineering design and administration - Études, dessin et administration			1978		15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.			1979			193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.			1980			213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
			1981			239.6				

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABLEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (IICT) (1), 1976=100

	Weights Poids	1977	1978	1979	1980	Percentage change 1980/1979
						Variations en pourcentage 1980/1979
TOTAL	100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur	25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
D 634431 A.						
Central office equipment - Matériel de bureau centrale	39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
D 634432 A.						
Station equipment - Matériel des postes	25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
D 634433 A.						
General equipment - Matériel général	10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9
D 634434 A.						

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.1	300.0	305.1	312.1	307.3				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.4	253.4	257.0	256.0				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	171.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.3	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	321.9	323.7	328.8	337.3	330.8				

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967		91.4	90.7	91.1	92.0
	1968		93.2	91.4	91.3	91.9
	1969		92.5	92.3	93.2	95.4
D 40635 Q. - T.	1970		96.5	96.5	96.5	98.9
D 40678 A.	1971		99.0	100.0	100.0	100.9
	1972		102.7	102.7	103.5	103.4
	1973		105.8	107.3	109.4	111.9
	1974		115.9	118.3	121.3	127.9
	1975		130.6	132.2	134.3	137.8
	1976		139.1	140.1	140.8	141.1
	1977		145.8	145.9	147.1	150.3
	1978		153.0	156.9	158.2	161.9
	1979		169.1	172.9	174.3	179.2
	1980		183.6	188.4	193.6	200.7
	1981		205.0	209.0		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967		93.0	90.5	89.1	89.8
	1968		90.5	90.4	90.7	90.8
	1969		91.8	92.5	93.1	94.2
	1970		96.5	97.5	97.3	98.1
D 40639 Q. - T.	1971		98.9	99.8	100.6	100.6
D 40682 A.	1972		101.8	102.4	102.8	103.3
	1973		104.4	105.6	107.0	110.2
	1974		114.6	118.6	124.2	129.8
	1975		134.3	137.9	140.2	143.6
	1976		145.5	147.0	149.1	150.8
	1977		154.4	157.2	160.7	163.9
	1978		168.8	173.2	175.3	180.2
	1979		187.1	190.9	195.4	201.0
	1980		209.5	214.4	217.7	223.2
	1981		229.6	233.0		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.
Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

where $(P_o Q_k)_i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{(P_o \cdot Q_k)_i} ; \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

où $(P_o Q_k)_i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication **Construction Collective Agreement Survey Service** de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisis dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Selected Financial Indexes

Indexes for NHA mortgage rates are available only to June 1981. They are based on a rate series compiled by CMHC as the average of rates changed by approved lenders. As of that date they no longer considered this to be an appropriate indicator and discontinued it. The average bond yield rate used since July 1981 results from a different portfolio than that used previously. This newer series of yields has been calculated since November 1977. The resulting index series has been linked with the one previously published as of July 1981. The selected rates on which the indexes are based are taken from the **Bank of Canada Review**. A more complete description of the characteristics of these data may be found in the footnotes to Table 20 of the Review. The historical rate data for all series except the exchange rate is available from the Bank of Canada or from CANSIM through the matrix number referenced.

The data for the exchange rate indexes are extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. This exchange rate is the same as that used for other index tables in this publication where it was necessary to adjust United States price quotations or index numbers to a Canadian valuation.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Certains indices financiers

La série des indices des prêts hypothécaires LNH s'arrête en juin 1981. On les calculait d'après une série de la SCHL sur les taux moyens demandés par les prêteurs approuvés. Après cette date, ceux-ci ne sont plus considérés comme des indicateurs appropriés et la série a été interrompue. Les taux de rendement moyens des obligations utilisés depuis juillet 1981 se fondent sur un portefeuille différent de celui utilisé auparavant. Cette nouvelle série sur les rendements remonte jusqu'en novembre 1977. La série d'indices ainsi obtenue a été raccordée à celle publiée auparavant à la date juillet 1981. Les taux ayant servi au calcul des indices proviennent de la **Revue de la Banque du Canada**. Une description plus détaillée des caractéristiques de ces données se trouve dans les notes relatives au tableau 20 de la Revue. Les données chronologiques sur les taux pour toutes les séries, sauf celle du cours du change, peuvent être obtenues auprès de la Banque du Canada ou extraites de CANSIM à l'aide du numéro de matrice indiqué en référence.

Les données des indices sur le cours du change se fondent sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Ce cours est le même que celui utilisé dans les autres tableaux d'indices de la présente publication où il a fallu ajuster les prix ou les chiffres des indices pour les États-Unis en fonction de leur valeur au Canada.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont

major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the

mesurées d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-

total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of new houses constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975

d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43,57 et 56,43 avant 1971 et 52,56 et 47,44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des maisons neuves bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier

to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971, Ottawa-Hull from 1970, Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant, chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais

and the results of productivity' changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table Tableau	Title Titre	Catalogue	Issue
	Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées		
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
	Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction		
	Residential Construction - Construction résidentielle		
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	Construction Price Statistics - Statistiques des 62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972-100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Jan. - 1977 - Janv.
	Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations		
	Construction		
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Total Plant - Installation totale	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	Mar. 1977 - Mars
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-007	May - 1976 - Mai
19	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100	Construction Price Statistics - Statistiques des prix de la construction 62-006	Vol. 2, No. 7
20, 21	Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix Machinery and Equipment - Machines et matériel		
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	Prices and Price Indexes - Prix et indices des prix 62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

Construction price statistics

December 1981

Statistiques des prix de la construction

Décembre 1981

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Capital Expenditures Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 996-3744) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix des immobilisations,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 996-3744) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Construction price statistics

Monthly bulletin

December 1981

Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel

Décembre 1981

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

January 1982
5-4305-505

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, Vol. 8, No. 12

ISSN 0319-8243

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Janvier 1982
5-4305-505

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année
Autres pays, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 62-007, vol. 8, n° 12

ISSN 0319-8243

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Tables 2, 3.	Matrices	956 to 963
Table 4.	Matrix	2560
Tables 5, 6.	Matrices	3775 to 3786
Table 7.	Matrices	96 and 97
Tables 8, 9.	Matrices	966 and 967
Table 10.	Matrix	1794
Table 11.	Matrix	85
Table 12.	Matrices	297 to 299
Table 13.	Matrix	125
Table 14.	Matrix	126
Table 15.	Matrices	527 to 529, 3781
Table 16.	Matrices	527 to 529, 967
Table 17.	Matrix	120
Table 18.	Matrix	118
Table 19.	Matrix	119
Table 20.	Matrix	121
Table 21.	Matrix	38
Table 22.	Matrices	84 and 1787
Table 23.	Matrices	527 to 529

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableaux 2, 3.	Matrices	956 à 963
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableaux 5, 6.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 7.	Matrices	96 et 97
Tableaux 8, 9.	Matrices	966 et 967
Tableau 10.	Matrice	1794
Tableau 11.	Matrice	85
Tableau 12.	Matrices	297 à 299
Tableau 13.	Matrice	125
Tableau 14.	Matrice	126
Tableau 15.	Matrices	527 à 529, 3781
Tableau 16.	Matrices	527 à 529, 967
Tableau 17.	Matrice	120
Tableau 18.	Matrice	118
Tableau 19.	Matrice	119
Tableau 20.	Matrice	121
Tableau 21.	Matrice	38
Tableau 22.	Matrices	84 et 1787
Tableau 23.	Matrices	527 à 529

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	7

Table

Elements of Input Cost	
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100	12
3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100	16
4. Selected Financial Indexes, 1971=100	20
5. Residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	21
6. Residential Building Construction Input Price Indexes, by trade, 1971=100	23
7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, by region, 1971=100	26
8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100	27
9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by structure type, 1971=100	28

Output of Construction Industries**Residential Construction**

0. New Housing Price Indexes, 1971=100	29
1. New Housing Price Indexes, 1976=100	30

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Révisions	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	7

Tableau

Coûts des éléments pour les entrées	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100	10
2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100	12
3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100	16
4. Certains indices financiers, 1971=100	20
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par région, 1971=100	21
6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, par métier, 1971=100	23
7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, par région, 1971=100	26
8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100	27
9. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, par modèle de bâtiment, 1971=100	28

Sorties pour les industries de la construction**Construction résidentielle**

10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100	29
11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100	30

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Page

Table

Output of Construction Industries - Concluded

Non-residential Building Construc- tion

- | | |
|--|----|
| 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), mid. 1976=100 | 37 |
| 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100 | 48 |
| 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100 | 49 |

Price Indexes of Capital Expen- diture

Construction

- | | |
|--|----|
| 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100 | 50 |
| 16. Historic Non-residential Price Deflators, 1971=100 | 51 |
| 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100 | 52 |

Total Plant

- | | |
|--|----|
| 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100 | 53 |
| 19. Chemical and Mineral Process Plant price Indexes, 1971=100 | 54 |
| 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100 | 55 |
| 21. Canadian Telecommunications Plant Indexes (CTPI), 1976=100 | 55 |

Machinery and Equipment

- | | |
|---|----|
| 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100 | 56 |
| 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100 | 56 |

Explanatory and Source Notes	57
------------------------------	----

Guide to Technical References	69
-------------------------------	----

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Tableau

Sorties pour les industries de la cons- truction - fin

Construction non-résidentielle

- | | |
|---|----|
| 12. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100 | 37 |
| 13. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100 | 48 |
| 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100 | 49 |

Indices de prix des immobilisations

Construction

- | | |
|---|----|
| 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100 | 50 |
| 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non-résidentielle, 1971=100 | 51 |
| 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100 | 52 |

Installation totale

- | | |
|--|----|
| 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100 | 53 |
| 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100 | 54 |
| 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100 | 55 |
| 21. Indices des installations canadiennes de télécommunications (IICT), 1976=100 | 55 |

Machines et matériel

- | | |
|--|----|
| 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100 | 56 |
| 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100 | 56 |

Notes explicatives et sources	57
-------------------------------	----

Documents de référence	69
------------------------	----

INTRODUCTION

This report contains measures of price change over time for elements of construction costs, for outputs of industries specialising in construction work and for categories of capital expenditure including machinery and equipment.

Elements of construction costs whose price changes are shown here include those industries which produce most of the construction materials in Canada, unionised building tradesmen, and interest rates. Indexes derived from these have been worked up into measures of price change for inputs into single family houses (Tables 6 and 7) and non-residential buildings (Table 8 and 9). Measures of price change for the output of industries producing construction cover single family houses (Tables 10 and 11) and selected non-residential buildings (Table 12). Indexes are also shown for two industries whose outputs are used widely in both building and engineering construction: structural steel and pre-cast concrete. Measures of price change for engineering construction for highways and electric utilities are not shown in this section, but are embodied later in indexes pertaining to capital expenditures.

Price changes for capital expenditures are classified, as in the system of national accounts, into construction and machinery and equipment. Implicit price indexes derived from the national accounts are reproduced with price index elements most closely associated with them. Finally measures applying to total capitalized cost for certain categories of investment are shown, on Tables 18 to 21, for electric utilities, process industries, chemical and petrochemical industries, and telecommunications.

These figures may be used in the analysis of price change in construction and fixed capital formation, for contract escalation, and for estimates of reproduction cost, either for recosting budgets or for revaluing fixed assets. Care should be taken in the selection of the most appropriate index, particularly in comparing on type of index with another; for instance input indexes with output indexes, or direct price indexes

INTRODUCTION

Ce bulletin mesure l'évolution du prix des diverses composantes des travaux de construction, des sorties de l'industrie de la construction et des catégories de dépenses en immobilisations ainsi que les machines et le matériel.

Les composantes des travaux de construction dont les variations de prix sont indiquées ici sont les principaux fabricants de matériaux de construction au Canada, les travailleurs syndiqués de la construction et les taux d'intérêt. Les indices tirés de ces composantes ont été transformés en mesures des coûts des entrées pour les maisons unifamiliales (tableaux 6 et 7) et les immeubles non résidentiels (tableaux 8 et 9). Les mesures de la variation des prix de la production de l'industrie de la construction prennent en compte les maisons unifamiliales (tableaux 10 et 11) et certains immeubles non résidentiels (tableau 12). Des indices sont également fournis relativement à deux industries dont les produits sont largement utilisés dans la construction d'immeubles et les travaux de génie, à savoir l'acier de charpente et le béton précontraint. Les mesures de l'évolution des prix relativement aux travaux de génie pour les routes et les services d'électricité ne figurent pas dans cette section, mais sont présentées plus loin dans les indices relatifs aux dépenses en immobilisations.

Pour ces dernières, les mesures de l'évolution des prix distinguent, comme dans la comptabilité nationale, la construction des machines et du matériel. Les indices implicites de prix extraits des comptes nationaux sont accompagnés d'éléments d'indices de prix ayant souvent un lien étroit avec eux. Enfin, des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies aux tableaux 18 à 21, pour les services d'électricité, les industries de transformation, les industries chimiques et pétrochimiques et les télécommunications.

Ces chiffres sont présentés en vue de l'analyse des variations des prix de la construction et de la formation de capital fixe, de l'indexation des contrats et des estimations des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Il faut se montrer prudent dans le choix de l'indice le plus approprié, surtout quand il s'agit de comparer des indices de types différents, comme les indices des entrées et ceux des sorties

with the implicit price indexes. The technical notes at the back of this publication give a summary of the characteristics of the various indexes, but for further explanation the reference documents or the staff of the Prices Division should be consulted.

This publication is produced on a monthly basis, and is distributed towards the end of each month. There is not enough space to print all the component or historical detail available. A description of additional information related to these indexes is presented in the technical notes. All publishable information is accessible, however, on CANSIM, often about a month earlier than it appears here. An advance notice appears in the *Statistics Canada Daily Catalogue* 11-001. The matrix numbers in CANSIM on which these figures appear are listed in Symbols and the Databank numbers for particular series are given wherever possible on each table.

REVISIONS

These indexes are aggregations of representative price movements combined as weighted averages. Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series. Such changes are described in technical descriptions available at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Revisions to prices are a regular part of index production. Generally, monthly indexes are subject to revisions for six months and quarterly indexes for two quarters. Some indexes are subject to different, usually more restrictive, revision procedures and these procedures are described in the technical notes. The symbol "r" only appears when revisions have been made outside the limits normally applying for that table.

The dates for which figures are final for each table are given below:

Table

1	April 1981
2, 3	March 1980
4	to date
5 to 9	March 1981
10, 11	to date
12	to date
13	to date
14	to date
17	to date
18	1978
19	First Quarter 1981
20	First Quarter 1981
21	1976
22	April 1981

ou les indices directs et les indices implicites des prix. Les notes techniques données à la fin de la publication résument les caractéristiques des divers indices, mais il faut consulter les documents de référence ou le personnel de la Division des prix pour obtenir des explications supplémentaires.

Le présent bulletin est mensuel et est distribué vers la fin de chaque mois. Le manque d'espace ne permet pas d'imprimer tout le détail des composantes ni des données historiques. Les notes techniques fournissent des renseignements additionnels sur ces indices. Toutefois, on peut obtenir de CANSIM tous les renseignements publiables, fréquemment un mois plus tôt que dans cette publication. La parution de celle-ci est annoncée à l'avance dans *Le Quotidien de Statistique Canada* (n° 11-001F au catalogue). Le numéro des matrices de CANSIM contenant ces chiffres est indiqué aux Signes conventionnels; l'indication des numéros Databank des diverses séries accompagne les tableaux chaque fois que cela est possible.

RÉVISIONS

Ces indices sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les pondérations publiées ne sont révisées que lors de refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées.

Les révisions de prix constituent une partie normale de la production d'indices. En général, les indices mensuels sont sujets à des révisions pendant six mois et les indices trimestriels, pendant deux trimestres. Les procédures de révision sont parfois différentes, généralement plus restrictives; elles sont décrites dans les notes techniques. Le symbole "r" est utilisé uniquement quand des révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voici, pour chaque tableau, la date où les chiffres deviennent définitifs:

Tableau

1	Avril 1981
2, 3	Mars 1980
4	à ce jour
5 à 9	Mars 1981
10, 11	à ce jour
12	à ce jour
13	à ce jour
14	à ce jour
17	à ce jour
18	1978
19	Premier trimestre 1981
20	Premier trimestre 1981
21	1976
22	Avril 1981

TEXT TABLE 1. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

TABEAU EXPLICATIF 1. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Elements of input cost - Coûts des éléments pour les entrées:							October 1981
Industry selling price indexes (1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1):							Octobre 1981
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 12.3	+ 16.4	+ 21.6	+ 18.5	- 11.4	- 10.2	" "
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 6.5	+ 3.4	+ 25.9	+ 9.8	- 1.8	+ 2.7	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 9.4	+ 6.0	+ 8.5	+ 14.6	+ 12.0	+ 12.5	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.5	+ 10.8	+ 13.3	+ 10.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.5	+ 21.3	+ 10.6	+ 12.2	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 1.6	+ 4.1	+ 4.9	+ 26.0	+ 19.1	+ 1.1	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.3	+ 9.2	+ 11.9	+ 14.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.3	+ 10.0	+ 9.7	+ 16.5	" "
Union wage rate indexes (2, 3) - Indices de salaires syndicaux (2, 3):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.4	+ 6.2	+ 7.7	+ 8.2	September 1981
Including supplements - Total - Englobant les suppléments	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.8	+ 6.5	+ 8.0	+ 8.1	Septembre 1981
Interest rate indexes (4) - Indices sur le loyer de l'argent (4):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 6.7	- 15.3	+ 13.9	+ 33.2	+ 10.5	+ 25.4	November 1981
Residential building construction price indexes (5, 6) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5, 6):							
Canada	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.4	+ 10.1	+ 5.3	+ 9.6	" "
Materials - Matériaux	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.4	+ 12.4	+ 3.9	+ 10.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.3	+ 6.5	+ 7.7	+ 8.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.8	+ 10.4	+ 7.4	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.9	+ 9.6	+ 5.0	+ 8.7	" "
Ontario, total	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.9	+ 10.9	+ 5.4	+ 9.2	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.9	+ 8.9	+ 5.8	+ 9.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.2	+ 10.8	+ 9.9	+ 9.8	+ 4.0	+ 10.8	" "
Non-residential building construction price indexes (7, 8) - Indices de prix de la construction non-résidentielle (7, 8):							
Canada	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.5	+ 11.1	+ 9.0	+ 9.3	" "
Materials - Matériaux	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.3	+ 16.3	+ 10.3	+ 10.1	" "
Labour - Main-d'oeuvre	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.7	+ 6.2	+ 7.6	+ 8.5	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.2	+ 11.9	+ 8.3	+ 11.3	" "
Québec, total	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	+ 10.5	+ 10.1	+ 9.0	" "
Ontario, total	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	+ 11.4	+ 8.3	+ 8.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	+ 11.2	+ 9.4	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.4	+ 10.9	+ 9.3	+ 10.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (9) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (9):							
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	+ 5.5	+ 4.7	+ 7.9	+ 17.4	+ 9.9	+ 9.0	" "
Industrial buildings - Bâtiments industriels	+ 7.6	+ 6.3	+ 9.1	+ 16.1	+ 11.3	+ 12.5	" "
Institutional buildings - Bâtiments institutionnels	+ 6.9	+ 6.4	+ 8.2	+ 15.4	+ 10.0	+ 9.7	" "

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date du plus récent indice
Output of construction industries - Sorties pour les industries de la construction:							October 1981
Residential construction - Construction résidentielle:							Octobre 1981
New housing price indexes (10, 11) - Indices des prix des logements neufs (10, 11)							
Canada	..	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.7	+ 7.9	+ 10.4	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.)	..	+ 1.3	+ 0.4	+ 4.2	+ 17.1	+ 1.9	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	+ 2.3	+ 8.0	+ 2.4	" "
Québec	..	+ 11.4	+ 7.5	+ 8.2	+ 7.9	+ 6.0	" "
Montréal	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.9	+ 5.9	+ 10.9	+ 13.7	" "
Ottawa-Hull	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	+ 0.5	+ 5.7	+ 11.8	" "
Toronto	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	- 0.6	+ 4.9	+ 19.4	" "
Hamilton	..	+ 2.8	+ 1.1	+ 0.3	+ 2.8	+ 9.5	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	+ 2.6	+ 2.0	+ 3.4	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.3	+ 7.5	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 4.1	+ 7.0	+ 4.7	+ 7.6	" "
Windsor	..	+ 6.6	+ 8.2	+ 18.0	+ 3.7	- 4.7	" "
Thunder Bay	..	+ 9.6	+ 5.6	+ 5.4	+ 4.1	+ 1.9	" "
Winnipeg	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.5	+ 2.0	+ 0.9	+ 10.3	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.6	+ 2.8	+ 2.2	+ 11.3	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.4	+ 7.8	+ 6.6	+ 9.6	" "
Calgary	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	+ 6.7	+ 7.5	+ 11.6	" "
Edmonton	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.9	+ 7.6	+ 7.9	+ 5.8	" "
Vancouver	+ 7.2	- 1.3	- 0.7	+ 2.3	+ 23.8	+ 7.4	" "
Victoria	..	- 2.8	- 1.7	+ 0.1	x	x	" "
New housing price indexes (11) - Indices des logements neufs (11):							
House only - Total - Maison seulement	..	+ 2.4	+ 1.9	+ 3.2	+ 7.9	+ 11.4	" "
Serviced lot only - Total - Terrain avec services seule- ment	..	+ 5.8	+ 4.1	+ 4.9	+ 8.1	+ 8.4	" "
Non-residential buildings - Construction non-résiden- tielle							
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (12) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (12):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux, I Q - T	+ 1.9	+ 1.8	+ 3.0	+ 6.8	+ 11.1	..	3 Q-T 1981
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère, III Q - T	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	+ 9.3	+ 15.1	+ 10.6	3 Q-T 1981
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire, IV Q - T	+ 4.0	+ 5.7	+ 5.1	+ 10.0	+ 10.3	..	3 Q-T 1981
Fabricated structural steel price indexes (13) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (13):							
Buildings - Bâtiments	+ 1.0	- 0.8	+ 9.8	+ 21.7	+ 14.4	+ 10.7	2-Q 1981
Bridges - Ponts	+ 10.1	+ 7.4	- 8.5	+ 4.7	+ 13.1	+ 11.8	2-Q 1981
Bulk Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	- 2.5	- 1.0	+ 6.9	+ 12.1	+ 9.8	+ 18.2	2-Q 1981
Precast concrete price indexes (14) - Indices des prix du béton précontraint (14):							
Total	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.4	+ 10.0	+ 11.5	+ 11.7	2-Q 1981

TEXT TABLE I. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1976 1975	1977 1976	1978 1977	1979 1978	1980 1979	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index Date du plus récent indice
Price indexes of capital expenditure - Indices de prix des immobilisations:							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:							
Residential construction, business (15) - Construction résidentielle, secteur des entreprises (15)	+ 11.9	+ 10.9	+ 9.5	+ 12.1	+ 10.0	+ 15.0	2 Q - T 1981
Non-residential construction, business (16) - Construc- tion non résidentielle, secteur des entreprises (16)	+ 9.1	+ 8.0	+ 6.3	+ 9.7	+ 7.7	+ 10.5	" "
Machinery and equipment business (23) - Machines et matériel, secteur des entreprises (23)	+ 6.6	+ 7.3	+ 9.8	+ 11.0	+ 11.6	+ 8.7	" "
Machinery and equipment, government (23) - Machines et matériel, secteur public (23)	+ 4.9	+ 5.0	+ 6.9	+ 10.4	+ 10.3	+ 10.9	" "
Highway construction price indexes (17) - Indices des prix de la construction routière (17):							
Canada	+ 4.3	+ 7.1	+ 8.2	+ 8.3	+ 13.4	+ 13.4	1980
Newfoundland - Terre-Neuve	- 13.0	+ 14.5	+ 11.1	+ 5.6	- 0.1	- 0.1	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	- 4.8	+ 10.9	+ 7.1	+ 7.5	+ 10.6	+ 10.6	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 11.0	+ 8.3	+ 5.9	+ 4.4	+ 18.2	+ 18.2	"
Québec	+ 5.4	+ 5.3	+ 7.3	+ 9.2	+ 17.8	+ 17.8	"
Ontario	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.3	+ 9.3	+ 13.3	+ 13.3	"
Manitoba	+ 14.6	+ 3.6	+ 10.4	+ 10.6	+ 10.9	+ 10.9	"
Saskatchewan	- 1.8	+ 12.2	+ 16.0	+ 5.4	+ 2.5	+ 2.5	"
Alberta	- 4.4	+ 11.2	+ 15.3	+ 11.2	+ 12.1	+ 12.1	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 16.4	+ 1.0	- 0.5	+ 4.4	+ 15.1	+ 15.1	"
Total plant - Installation totale:							
Electric utility construction price indexes (18) - In- dices des prix à la construction dans les services d'électricité (18):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 5.8	+ 6.6	+ 7.4	+ 13.5	+ 13.3	+ 13.3	1980
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 7.4	+ 7.7	+ 7.5	+ 15.4	+ 13.1	+ 13.1	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 7.0	+ 4.1	+ 7.6	+ 9.7	+ 11.5	+ 11.5	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 8.9	+ 5.9	+ 7.7	+ 9.5	+ 8.8	+ 8.8	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 10.0	+ 7.9	+ 8.7	+ 11.0	+ 11.2	+ 11.2	"
Chemical and mineral process plant price indexes (19) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (19):							
Total	+ 8.1	+ 8.0	+ 7.5	+ 10.7	+ 10.9	+ 11.4	2 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.8	+ 12.0	+ 12.2	+ 12.2	2 Q - T 1981
Chemical and petrochemical plant price indexes (20) - Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques (20):							
Total	+ 8.8	+ 7.8	+ 7.8	+ 9.9	+ 10.3	+ 11.0	2 Q - T 1981
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 5.8	+ 8.4	+ 12.6	+ 11.9	+ 11.7	2 Q - T 1981
Canadian telecommunications plant indexes (21) - Indices des installations de télécommunications canadiennes (21)							
Total	..	+ 6.1	+ 7.8	+ 10.1	+ 11.9	+ 11.9	1980
Machinery and equipment price indexes by industry of purchase - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries:							
Construction industry (22) - Industrie de la cons- truction (22)	+ 4.3	+ 13.8	+ 15.0	+ 12.4	+ 11.0	+ 10.2	October 1981 Octobre 1981

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Indus- trie des tapis, des carpettes et de la moquette	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	125.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6	126.2	126.5	124.4
D 515701 M. 05 1860	1979	128.3	128.8	129.4	130.3	131.7	131.7	133.3	137.9	140.9	142.4	143.6	143.7	135.2
D 565701 A.	1980	147.9	148.6	150.2	150.5	153.6	153.8	154.3	155.2	155.9	157.1	159.3	164.3	154.2
	1981	172.7	172.9	174.1	175.7	182.5	188.7	188.9	191.3	191.9	191.9			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.4	239.6	248.3	251.9	250.0	231.9
D 569201 A.	1979	260.8	267.1	271.9	268.1	270.2	269.9	279.0	294.3	299.7	287.8	271.3	256.5	274.7
	1980	265.6	261.3	251.8	223.2	224.4	237.0	248.7	246.2	238.8	239.2	243.6	239.7	243.3
	1981	236.4	236.1	233.9	236.2	239.0	237.9	246.9	234.6	222.4	214.9			
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	229.0	234.8	239.7	240.3	220.6
D 570701 A.	1979	245.3	251.8	258.0	263.2	253.1	241.1	236.6	238.1	240.5	239.0	222.0	218.2	242.2
	1980	221.8	232.1	237.9	238.9	226.9	232.1	237.8	243.8	247.9	242.7	243.0	250.1	237.9
	1981	253.6	255.8	261.4	270.2	281.6	285.2	286.8	286.5	269.9	249.3			
Hardwood flooring plants - Fabrication de parquets en bois dur	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	233.6	235.7	246.9	254.7	257.8	223.9
D 571401 A.	1979	272.7	272.6	276.0	280.7	288.7	290.2	294.2	295.4	296.2	298.3	298.5	298.3	288.5
	1980	296.6	296.5	298.2	298.1	297.8	297.0	296.9	297.4	297.2	297.8	299.3	299.1	297.7
	1981	299.4	305.9	313.5	313.6	315.2	315.2	315.9	322.7	321.8	321.8			
Manufacturers of pre-fabricated build- ings - Pré-fabrication de bâtiments	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.7
D 521601 M. 08 2543	1978	210.0	210.5	213.5	213.3	213.2	215.7	215.7	216.0	216.0	216.0	220.4	220.4	215.1
D 571601 A.	1979	226.6	226.8	232.0	234.0	234.7	238.9	241.9	242.5	243.3	245.0	246.2	246.2	238.2
	1980	251.0	251.0	251.5	251.4	255.6	255.8	255.9	257.0	258.9	259.0	260.8	260.8	255.7
	1981	263.2	270.2	271.6	276.9	279.5	279.7	281.8	281.9	281.9	281.3			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7	242.7	233.1	225.8
D 575601 A.	1979	230.6	230.6	233.0	232.5	255.1	255.4	258.1	266.8	274.8	282.1	282.1	279.3	258.4
	1980	283.5	283.2	281.9	305.9	305.9	305.9	305.7	304.8	312.5	313.8	313.8	309.7	302.2
	1981	315.4	316.4	330.1	335.1	343.8	355.9	359.7	359.7	365.0	367.5			
Iron and steel mills - Sidérurgie	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	167.2
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	172.0
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
D 577101 A.	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	205.4	207.6	213.0	213.7	214.1	203.9
	1979	217.9	219.3	220.7	231.0	231.9	231.9	233.7	236.4	238.3	246.4	248.4	248.5	233.7
	1980	249.9	250.2	251.7	262.2	262.8	263.2	263.1	262.8	264.2	270.0	270.1	270.5	261.7
	1981	273.0	274.7	281.9	288.6	288.8	288.9	288.9	289.5	292.4	303.8			
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6	225.5	226.5	218.0
D 577801 A.	1979	241.6	241.6	241.7	243.8	243.8	243.8	244.3	245.8	252.3	259.2	259.4	259.4	248.1
	1980	259.4	260.3	260.3	278.4	278.5	278.5	278.5	278.5	278.5	290.5	290.9	290.9	276.9
	1981	302.8	304.9	304.9	313.9	313.9	318.8	318.8	332.2	332.2	336.2			
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	174.0	176.7	177.4	169.8
D 581901 A.	1979	179.8	180.4	183.0	186.1	187.1	187.3	188.2	188.2	189.9	192.4	196.4	197.8	188.1
	1980	199.4	202.7	208.4	210.5	212.8	212.8	215.5	217.5	217.5	218.3	221.5	221.5	213.2
	1981	226.9	228.5	230.9	231.9	231.9	231.9	236.7	240.0	240.1	240.8			

TABLE 1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLEAU 1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits, 1971=100 - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	1975 130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976 140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 587701 A.	1977 143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978 154.4	155.1	155.6	156.3	157.1	157.2	157.6	157.8	158.7	159.5	159.8	159.6	157.4
	1979 162.4	162.8	164.4	164.4	164.4	165.4	166.8	168.2	168.8	169.4	169.8	171.7	166.5
	1980 173.1	173.7	175.5	177.8	178.5	182.2	187.0	187.3	187.3	188.4	188.5	193.4	182.7
	1981 196.5	197.4	198.0	198.3	198.3	203.5	208.2	209.4	209.6	210.2			
Manufacturers of lighting fixtures - Fa- bricants d'appareils d'éclairage	1975 141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976 147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
D 588101 A.	1977 169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978 169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.4	180.4	198.0	197.9	178.7
	1979 206.4	206.5	207.4	214.2	210.3	215.9	220.4	220.6	222.0	223.2	227.2	227.0	216.8
	1980 231.9	234.1	228.7	234.8	236.6	238.2	240.0	242.3	235.2	254.7	244.9	255.5	239.7
	1981 255.5	258.1	264.1	270.5	277.6	277.6	277.8	278.1	282.0	285.9			
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles élec- triques	1975 145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976 138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 589901 A.	1977 145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978 146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	156.4	159.6	162.0	164.7	165.1	156.3
	1979 167.8	175.9	187.0	194.3	194.3	194.3	197.1	199.8	204.0	216.0	215.1	218.9	197.0
	1980 228.1	240.0	239.4	234.1	231.4	232.2	232.5	234.6	237.0	239.4	234.5	232.7	234.7
	1981 233.6	231.6	232.1	237.2	238.2	239.8	244.3	242.2	242.3	242.0			
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.a.	1975 134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976 140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 590901 A.	1977 147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978 159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	164.0	166.5	167.3	168.5	170.6	171.1	164.6
	1979 177.5	181.9	182.7	185.0	184.8	186.5	196.8	195.4	195.0	198.3	195.7	201.5	190.1
	1980 200.9	205.3	205.0	208.8	208.4	209.6	213.0	212.2	214.4	214.5	214.8	215.6	210.2
	1981 223.8	231.5	224.4	229.0	230.7	229.5	234.8	235.2	237.0	239.4			
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques	1975 141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
D 541400 M. 17	1976 156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 591400 A.	1977 169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978 188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	192.5	193.5	193.5	193.6	193.7	194.0	194.2	192.3
	1979 206.2	207.2	207.4	209.1	209.2	209.2	210.0	211.5	212.5	213.4	214.1	214.1	210.0
	1980 226.5	229.6	230.9	232.5	233.7	234.0	235.0	235.8	235.9	240.5	241.8	243.2	234.9
	1981 259.5	260.3	265.7	266.3	270.4	271.4	273.1	274.0	275.1	276.1			
Cement manufacturers - Fabricants de ciment	1975 142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M. 17 3520	1976 162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 591801 A.	1977 179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978 205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	210.1	212.9	209.1	209.1	209.1	209.1	209.1	207.5
	1979 226.0	226.0	226.0	235.6	235.6	235.6	235.6	235.6	235.8	235.8	235.8	235.8	231.3
	1980 261.4	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	266.1	265.9	265.9	265.9	265.7
	1981 306.0	306.0	306.2	306.2	306.0	306.0	309.6	309.6	310.0	310.0			
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton	1975 144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976 160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 592401 A.	1977 167.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978 184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.8	188.8	188.8	187.7
	1979 197.4	199.6	199.8	199.9	199.9	199.9	199.9	200.4	200.4	201.3	201.3	201.6	200.1
	1980 216.6	216.6	218.9	220.5	225.4	225.5	225.5	225.2	224.5	224.8	223.4	223.4	222.5
	1981 254.1	253.3	256.2	255.7	259.3	258.6	260.6	260.2	261.5	261.5			
Ready-mix concrete manufacturers - Fabri- cants de béton préparé	1975 151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976 164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 592901 A.	1977 179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	188.0	187.8	189.6	187.3
	1978 197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.7	201.3	201.2	201.8	202.3	200.9
	1979 219.7	220.0	219.3	220.5	220.9	220.7	219.9	220.3	220.1	221.6	223.4	225.9	221.0
	1980 237.8	239.9	242.4	241.7	240.6	241.6	242.1	243.1	242.7	243.3	245.4	250.0	242.5
	1981 271.2	274.5	274.8	274.8	274.7	275.3	279.4	280.9	281.5	283.4			
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre	1975 123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976 129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 632480 A.	1977 141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.6	150.4
	1978 159.4	159.6	160.8	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.6	164.0	162.0	162.1
	1979 172.4	172.5	172.2	172.0	172.1	172.5	172.7	174.8	174.8	174.9	175.1	175.1	173.4
	1980 191.2	192.0	192.5	192.3	193.3	193.6	193.7	195.6	197.1	207.1	207.4	207.7	197.0
	1981 210.8	211.0	214.1	214.2	226.3	227.5	228.1	228.9	228.5	..			
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peinture et vernis	1975 152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976 156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 596101 A.	1977 168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978 180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	184.0	184.6	185.4	185.9	187.0	185.0
	1979 192.4	192.5	195.4	196.1	198.8	204.6	205.2	205.7	208.5	209.3	209.7	211.3	202.5
	1980 224.0	224.5	227.9	234.0	235.8	239.4	241.8	242.4	248.3	250.4	251.2	255.3	339.7
	1981 259.7	261.0	270.7	274.1	278.8	278.8	282.6	283.5	283.8	288.0			

Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011.

Source: Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
No.	Total 100.00		Carpenter 21.07 Charpentier		Crane operator 1.34 Grutier		Cement finisher 2.26 Cimentier applicateur	
	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
Databank No. M. - N° de databank M.								
	475800	476600	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1 1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
2 1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
3 1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
4 1978	204.7	213.2	204.4	213.8	208.6	219.0	202.7	211.3
5 1979	217.3	227.0	217.9	228.5	220.5	232.5	217.2	228.3
6 1980	234.1	245.2	234.0	246.8	237.5	250.3	236.1	247.6
7 1981								
1977:								
8 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
9 February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
10 March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
11 April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
12 May	194.9	202.1	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
13 June	195.9	203.3	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
14 July	196.2	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
15 August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
16 September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
17 October	197.0	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
18 November	197.6	205.3	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
19 December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
1978:								
20 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
21 February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
22 March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
23 April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
24 May	205.4	213.9	205.1	214.4	207.4	217.2	203.4	212.1
25 June	206.6	215.2	205.1	214.4	210.1	220.4	203.7	212.4
26 July	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
27 August	207.2	215.9	205.1	214.4	213.3	224.4	203.7	212.4
28 September	208.5	217.4	207.6	217.3	213.5	224.6	203.9	212.6
29 October	209.5	218.5	208.5	218.3	213.9	225.0	208.1	216.7
30 November	210.4	219.5	211.6	222.0	213.9	225.0	208.6	217.3
31 December	210.6	219.7	211.9	222.3	213.9	225.0	208.7	217.5
1979:								
32 January	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
33 February	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
34 March	210.7	219.8	211.9	222.4	213.9	225.2	209.9	220.7
35 April	210.9	220.1	212.6	223.0	214.6	225.9	209.9	220.7
36 May	219.6	229.6	219.9	230.6	223.0	235.3	219.3	230.4
37 June	220.6	230.5	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
38 July	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
39 August	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
40 September	220.6	230.6	220.8	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
41 October	220.6	230.6	220.9	231.6	223.7	236.1	220.0	231.2
42 November	221.1	231.1	221.1	231.9	223.7	236.1	223.9	235.0
43 December	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
1980:								
44 January	221.1	231.1	221.1	231.9	224.1	236.5	223.9	235.0
45 February	221.9	231.9	221.9	232.8	224.8	237.1	224.6	235.7
46 March	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
47 April	222.4	232.4	222.4	233.3	225.1	237.5	225.0	236.1
48 May	234.3	245.6	232.9	245.7	242.4	255.3	236.2	247.8
49 June	238.6	250.1	234.8	247.5	244.0	256.9	241.1	252.9
50 July	240.5	252.2	240.3	256.2	244.0	256.9	241.4	253.1
51 August	241.0	252.9	242.3	256.5	244.0	256.9	241.5	253.3
52 September	241.2	253.0	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
53 October	241.3	253.2	242.4	256.6	244.0	256.9	241.5	253.3
54 November	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.6	257.4
55 December	242.1	254.0	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
1981:								
56 January	242.1	254.1	242.7	256.9	244.2	257.1	245.7	257.5
57 February	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
58 March	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
59 April	242.3	254.3	243.0	257.3	244.2	257.1	245.9	257.7
60 May	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
61 June	260.6	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
62 July	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.1	274.1
63 August	260.7	273.3	263.0	278.5	261.8	275.5	262.2	274.1
64 September	260.9	273.5	263.4	278.9	261.8	275.5	262.3	274.3
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier									
Electrician		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector	
13.87 Électricien		13.05 Manoeuvre (journalier)		13.58 Mécanicien en tuyauterie		0.99 Ferrailleur		0.99 Monteur d'acier de structure	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.									
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589
Databank No. M. - N° de databank M.									
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6
199.5	205.7	217.8	229.9	199.1	207.5	204.2	213.5	204.0	212.3
210.5	217.9	233.9	247.6	210.7	219.9	216.4	227.8	214.8	224.7
225.5	236.0	252.1	266.9	227.2	237.0	234.4	246.6	231.4	242.7
1975 1									
1976 2									
1977 3									
1978 4									
1979 5									
1980 6									
1981 7									
1977:									
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0
190.1	195.8	206.0	216.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
1978:									
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
191.5	197.6	211.8	223.2	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3
202.0	208.2	216.8	228.9	198.5	206.5	204.3	212.3	204.6	212.2
202.8	209.1	216.9	229.0	201.4	209.6	205.5	213.8	207.6	216.4
203.2	209.5	217.0	229.1	203.6	212.1	208.1	218.3	207.6	216.4
203.3	209.6	217.1	229.2	203.6	212.2	208.1	218.3	208.0	216.8
203.8	210.2	221.4	234.0	203.9	212.5	208.4	218.7	208.4	2

TABLE 2. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22-city Composite, 1971=100 - Concluded

Trades and trade weight - Métiers et poids du métier								
Sheet metal worker 7.68 Ferblantier			Heavy equipment operator 1.34 Opérateur l'équipement lourd		Brick layer 6.04 Briqueur		Painter 9.90 Peintre	
Basic rate	Including supplements		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
Databank No. A. - N° de databank A.								
480790	481590		480791	481591	480792	481592	480793	481593
Databank No. M. - N° de databank M.								
475790	476590		475791	476591	475792	476592	475793	476593
No.								
1 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
2 1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
3 1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
4 1978	201.9	209.3	216.6	228.0	194.3	201.9	206.6	215.7
5 1979	214.2	221.8	229.2	242.3	204.7	213.4	217.7	227.9
6 1980	231.4	239.6	247.4	261.1	222.7	231.4	234.5	246.4
7 1981								
1977:								
8 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
9 February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
10 March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
11 April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
12 May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
13 June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
14 July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
15 August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
16 September	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	193.4	200.4
17 October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
18 November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
19 December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
1978:								
20 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
21 February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
22 March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
23 April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
24 May	201.4	208.7	215.2	225.9	196.5	204.7	210.0	219.4
25 June	206.3	213.5	218.1	229.4	196.7	204.9	210.2	219.7
26 July	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.4	219.8
27 August	206.3	213.5	221.5	233.7	196.7	204.9	210.5	220.0
28 September	206.8	214.1	221.7	233.9	196.8	205.0	210.5	220.0
29 October	207.1	214.4	222.0	234.3	196.8	205.0	210.5	220.0
30 November	207.1	214.5	222.0	234.3	198.9	207.2	210.5	220.0
31 December	207.2	214.6	222.0	234.3	199.1	207.4	210.5	220.0
1979:								
32 January	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
33 February	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
34 March	207.2	214.6	222.0	234.5	199.1	207.5	210.5	220.0
35 April	207.2	214.6	222.8	235.3	199.1	207.5	210.5	220.0
36 May	216.9	224.6	231.9	245.4	205.7	214.7	220.4	230.9
37 June	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
38 July	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
39 August	217.8	225.5	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
40 September	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
41 October	217.9	225.6	232.7	246.2	206.5	215.5	221.4	231.9
42 November	217.9	225.6	232.7	246.2	210.8	219.7	221.6	232.1
43 December	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
1980:								
44 January	217.9	225.6	233.1	246.7	210.8	219.7	221.6	232.1
45 February	218.7	226.4	233.8	247.4	211.5	220.4	222.5	233.0
46 March	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
47 April	219.2	226.9	234.2	247.8	211.9	220.8	223.0	233.5
48 May	234.8	243.0	252.7	266.5	218.4	227.6	238.9	251.5
49 June	237.1	245.3	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
50 July	237.2	245.4	254.2	268.0	222.1	231.2	240.3	253.0
51 August	237.3	245.5	254.2	268.0	222.7	238.2	240.6	253.3
52 September	237.3	245.5	254.2	268.0	222.8	238.3	240.7	253.4
53 October	237.3	245.6	254.2	268.0	222.8	238.3	240.7	253.4
54 November	240.2	249.3	254.4	268.2	233.2	241.5	241.0	253.8
55 December	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
1981:								
56 January	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
57 February	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
58 March	240.2	249.3	254.4	268.2	233.3	241.7	241.0	253.8
59 April	240.3	249.4	254.4	268.2	233.5	241.9	241.2	254.0
60 May	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
61 June	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
62 July	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.8	257.9	272.3
63 August	258.2	268.2	273.0	287.7	252.3	260.9	257.9	272.3
64 September	258.3	268.3	273.0	287.7	252.5	261.0	258.2	272.6
65 October								
66 November								
67 December								

TABLEAU 2. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes, 1971=100 - fin

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100

TABLE 3. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, 1971=100 -- Concluded

TABLEAU 3. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction, 1971=100 - fin

TABLE 4. Selected Financial Indexes, 1971=100

TABEAU 4. Certains indices financiers, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
lending rates - Prêts	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
hypothécaires ordinaires	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9	119.3	122.3	112.3
	1979	119.6	119.3	117.8	117.2	117.3	118.3	118.8	125.1	129.9	143.2	153.3	144.0	127.0
B 14024	1980	140.6	143.2	155.8	179.6	148.4	137.0	138.8	142.5	153.8	157.7	159.1	165.4	151.9
	1981	160.9	161.9	167.0	174.4	189.0	196.7	200.4	225.9	227.6	217.8			
NHA mortgages, home owner-	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
ship(1) - Prêts hypo-	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
thécaires ordinaires	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8	117.8	121.3	113.8
à la propriété(1)	1979	127.5	121.1	121.3	120.4	119.1	120.8	121.1	123.3	127.3	128.1	139.4	143.0	126.1
	1980	146.3	147.0	151.5	153.5	164.8	144.8	143.7	143.3	148.0	152.2	156.1	162.2	151.1
B 14026	1981	158.1	166.3	167.8	169.2	175.0	180.1	(1)						
Chartered bank lending rates	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
prime business loans -	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Taux des prêts bancaires,	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8	177.5	177.5	149.5
taux de base des prêts aux	1979	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	185.2	192.9	192.9	200.6	229.6	231.5	231.5	199.2
entreprises	1980	231.5	231.5	243.1	258.5	212.2	204.5	191.0	189.0	189.0	196.8	212.2	281.6	220.1
	1981	281.6	281.6	273.9	281.6	300.9	308.6	324.1	351.1	327.9	308.6	266.2		
B 14020														
Bond yield averages: Pro-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
vincials, weighted long-	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
term(2) - Moyennes de	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5	125.7	126.9	126.9	123.0
rendement des obliga-	1979	129.4	130.9	129.6	126.8	126.4	127.3	129.9	132.5	136.5	146.3	142.3	147.6	133.7
tions: Provinces,	1980	157.3	165.6	172.1	156.7	148.8	146.5	163.9	163.5	167.0	170.5	169.0	164.3	162.1
moyenne pondérée (long	1981	169.6	176.8	176.6	196.6	193.4	194.6	225.3	217.6	233.0	220.5	190.3		
terme)(2)														
B 14047														
U.S. exchange rate - Cours	1976	99.2	98.6	97.6	97.9	97.0	96.5	96.4	97.7	96.5	96.4	96.6	100.6	97.6
du change É.U.	1977	100.1	101.4	104.4	104.0	103.8	104.5	104.9	106.6	106.2	108.8	110.0	108.6	105.3
	1978	108.8	110.2	111.2	114.3	110.1	110.9	111.2	112.8	115.1	117.3	116.6	117.0	113.0
	1979	117.7	118.2	116.1	113.5	114.9	116.1	115.1	116.1	115.1	116.2	117.6	116.1	116.0
	1980	115.4	115.0	116.7	117.5	116.6	113.5	114.1	114.8	115.3	115.3	117.4	119.2	115.9
	1981	117.8	118.9	118.1	118.5	119.0	118.9	119.2	121.4	118.8	118.9	117.4		

(1) Interest rate data for this series has been discontinued by CMHC effective June 1981.

(1) Les taux d'intérêt pour cette série ne sont plus calculés par la SCHL depuis juin 1981.

(2) Effective July 1981, average yield rates are based on a revised bond portfolio. Indexes based on the new and the old series are linked at July 1981.

(2) À compter de juillet 1981, le calcul des taux de rendement moyens se fonde sur un nouveau portefeuille d'obligations. Le raccordement des deux séries d'indices est fait à la date juillet 1981.

Note

CANSIM references are to the Bank of Canada rate series.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Currently, fifty provincials - yields related to the last Wednesday of the month on a selected portfolio of bonds with a remaining term to maturity of 15 years or more (McLeod, Young, Weir).

Exchange rate:

Value of U.S. dollar in Canadian funds at noon quotation on 15th of the month, or the next following business day.

Source: Bank of Canada Review, Table 20.

Nota

Les références de CANSIM s'appliquent aux séries sur les taux de la Banque du Canada.

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (SCHL).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Actuellement, cinquante émissions provinciales - Taux de rendement le dernier mercredi du mois d'un portefeuille d'obligations sélectionnées arrivant à échéance dans 15 ans ou plus.

Cours du change:

Valeur du dollar américain en monnaie canadienne selon le cours à midi le 15 de chaque mois ou le jour ouvrable suivant.

Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 20.

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

Canada and regions		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions		Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
<hr/>																
CANADA	1974	100.0	100.0	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
D 610001 M.	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
D 617001 A.	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
<hr/>																
Materials - Matériaux	1974		64.1	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
D 610002 M.	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
D 617002 A.	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
<hr/>																
Labour - Main-d'oeuvre	1974		35.9	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.4	140.5	133.8
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
D 610003 M.	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 617003 A.	1977			184.8	184.8	186.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
<hr/>																
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1974		6.4	137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.0	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.8	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
D 610125 M.	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	200.0	201.3	203.3	204.6	207.1	209.1	199.9
D 617125 A.	1979			212.1	213.9	215.2	217.7	221.7	221.0	222.3	223.7	224.8	225.2	225.7	224.8	220.7
	1980			229.7	232.0	231.9	231.3	233.8	235.4	237.6	239.2	240.2	241.8	245.3	245.7	237.0
	1981			249.9	254.8	256.5	258.8	263.6	264.2	265.4	265.3	267.4				
<hr/>																
Materials - Matériaux	1974		63.4	135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
D 610126 M.	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
D 617126 A.	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.6	187.1	188.2	189.7	192.1	192.3	184.5
	1979			196.9	199.7	201.7	205.7	206.4	205.4	207.2	209.3	210.9	211.4	209.1	207.5	205.9
	1980			215.2	218.9	218.8	217.8	218.3	220.2	222.8	222.3	222.8	224.6	225.7	226.2	221.1
	1981			232.3	235.7	238.3	241.8	244.2	245.0	246.7	246.6	245.2				
<hr/>																
Labour - Main-d'oeuvre	1974		36.6	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	159.0	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
D 610127 M.	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
D 617127 A.	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.1	225.8	229.4	230.6	233.0	238.3	226.4
	1979			238.4	238.4	238.4	238.5	248.0	248.0	248.5	248.5	248.8	249.1	254.5	254.7	246.2
	1980			254.7	254.7	254.7	254.7	260.5	261.7	263.1	268.5	270.3	271.6	279.0	279.5	264.4
	1981			280.3	288.0	288.0	288.0	297.2	297.2	297.6	297.6	305.7				
<hr/>																
Québec	1974		20.6	128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	144.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
D 610249 M.	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
D 617249 A.	1977			168.7	168.6	169.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.5	202.0	203.0	205.0	206.4	205.7	197.5
	1979			208.6	210.6	211.6	213.4	215.9	217.4	219.3	221.9	223.7	220.5	217.4	218.6	216.6
	1980			219.1	222.1	220.5	221.2	225.5	230.7	233.1	231.0	230.4	231.3	231.7	233.8	227.5
	1981			235.6	237.3	239.1	245.4	253.0	254.0	256.8	254.4	250.4				
<hr/>																
Materials - Matériaux	1974		65.4	131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
D 610250 M.	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
D 617250 A.	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	194.4	196.7	198.2	201.3	203.4	202.4	192.5
	1979			206.8	209.8	211.3	214.1	215.8	215.6	218.6	222.6	225.3	220.4	215.6	217.6	216.1
	1980			218.3	222.9	220.4	218.0	217.6	221.9	225.5	222.3	221.4	222.7	223.3	226.6	221.7
	1981			229.3	232.0	234.6	244.3	245.6	247.2	251.4	247.8	241.7				
<hr/>																
Labour - Main-d'oeuvre	1974		34.6	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	162.6	154.4
D 610251 M.	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
D 617251 A.	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	198.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	206.9
	1979			212.0	212.0	212.0	212.0	216.2	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	220.7	217.4
	1980			220.7	220.7	220.7	227.2	240.3	247.5	247.5	247.5	2474				

TABLE 5. Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Concluded

TABLÉAU 5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 - fin

Canada and regions		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Canada et régions		Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
Ontario	1974	44.9	100.0	128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
D 610373 M.	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
D 617373 A.	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.6	187.0	188.5	190.5	194.5	193.9	185.1
	1979			197.5	198.9	200.8	201.9	206.0	206.2	207.6	208.8	211.3	210.6	206.7	206.3	205.2
	1980			209.5	213.7	213.0	210.2	211.0	215.7	219.2	219.6	219.2	220.5	221.2	222.5	216.2
	1981			225.2	226.5	227.9	232.1	240.0	240.7	242.0	241.4	239.4				
Materials - Matériaux	1974	63.1		128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
D 610374 M.	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
D 617374 A.	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	180.2	182.5	182.4	184.6	189.7	188.7	179.0
	1979			194.5	196.7	199.7	201.4	202.5	202.8	205.1	207.0	210.9	209.9	203.1	202.5	203.0
	1980			207.6	214.2	213.0	208.6	207.3	211.4	213.9	214.1	213.5	215.6	216.1	218.2	212.7
	1981			222.4	224.5	226.7	233.4	236.7	237.9	239.9	238.9	235.8				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.9		128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
D 610375 M.	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
D 617375 A.	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6	202.7	202.7	195.5
	1979			202.7	202.7	202.7	202.7	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	211.9	212.8	212.8	209.0
	1980			212.8	212.8	212.8	212.8	217.5	223.1	228.2	229.0	229.0	229.0	229.9	229.9	222.2
	1981			229.9	229.9	229.9	229.9	245.6	245.6	245.6	245.6	245.6				
Prairie provinces - Provinces des Prairies	1974	15.5	100.0	128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
D 610497 M.	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.4	203.7	204.3	206.0	207.3	207.2	201.2
D 617497 A.	1979			211.5	214.0	215.1	216.9	221.3	220.1	221.1	222.6	224.2	223.4	220.2	219.6	219.2
	1980			221.4	225.3	226.2	225.4	230.0	231.6	235.9	237.4	235.4	237.2	238.6	238.8	231.9
	1981			242.5	244.7	246.9	251.2	260.5	261.5	262.5	263.7	258.8				
Materials - Matériaux	1974	66.0		126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
D 610498 M.	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
D 617498 A.	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	185.2	188.6	189.1	191.0	193.1	192.8	186.4
	1979			199.3	203.1	204.8	206.9	207.1	205.1	206.8	209.0	211.4	210.2	205.4	204.4	206.1
	1980			207.2	213.1	214.4	213.2	210.0	210.4	216.5	217.9	214.9	217.6	219.5	219.8	214.5
	1981			225.4	228.7	232.1	238.7	242.0	243.4	244.9	246.8	239.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	34.0		131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
D 610499 M.	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
D 617499 A.	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	233.0	233.0	233.7	235.0	235.0	235.1	229.8
	1979			235.1	235.1	235.1	236.3	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	249.0	244.5
	1980			249.0	249.0	249.0	249.0	268.8	272.8	273.6	275.3	275.3	275.3	275.6	275.6	265.7
	1981			275.6	275.6	275.6	275.6	296.5	296.5	296.5	296.5	296.5				
British Columbia - Colombie-Britannique	1974	12.6	100.0	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
D 610621 M.	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
D 617621 A.	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.5	194.9	195.7	197.7	199.5	199.8	192.3
	1979			204.7	206.6	208.1	209.0	213.4	212.0	212.7	214.3	215.6	215.7	211.9	209.4	211.1
	1980			211.6	214.5	214.0	211.4	216.8	219.8	222.6	223.0	224.1	224.6	225.7	226.7	219.5
	1981			231.1	232.8	234.2	237.5	249.4	250.0	253.3	251.7	248.2				
Materials - Matériaux	1974	64.0		131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
D 610622 M.	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
D 617622 A.	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	184.1	186.4	187.6	190.4	193.5	194.0	184.6
	1979			201.6	204.6	207.0	208.3	208.5	206.4	207.4	209.9	211.9	212.1	206.2	202.3	207.2
	1980			205.8	210.3	209.4	205.4	202.5	207.2	211.6	212.1	213.9	214.8	216.4	218.0	210.6
	1981			224.4	227.0	229.2	234.4	237.6	238.6	243.7	241.2	235.7				
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.0		120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
D 610623 M.	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
D 617623 A.	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197										

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes,(1) 1971=100

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1) 1971=100

Canada and main trades		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers		Poids de l'indice														Annuel
CANADA	1977	100.0	100.0	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
D 610001 M.	1979			203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
D 617001 A.	1980			214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981			232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1977		64.1	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
D 610002 M.	1979			198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
D 617002 A.	1980			210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981			225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		35.9	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	208.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
D 610003 M.	1979			212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
D 617003 A.	1980			223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981			245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Main trades - Principaux métiers		90.1														
Rough carpentry - Charpenterie brute	1977	19.5	100.0	168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.2	219.8	227.5	226.4	210.5
D 610022 M.	1979			229.8	233.4	236.5	235.9	238.8	236.1	239.4	244.5	250.6	242.7	227.1	223.9	236.6
D 617022 A.	1980			225.9	234.6	238.7	216.5	214.4	224.0	232.0	231.4	227.2	227.2	227.7	230.8	226.7
	1981			229.9	231.7	232.5	242.9	253.1	254.4	258.7	255.5	240.9				
Materials - Matériaux	1977		66.5	160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.8	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.7	223.4	233.7	231.7	212.1
D 610023 M.	1979			236.9	242.2	247.0	245.9	245.9	241.5	246.5	254.1	263.2	251.3	227.6	222.8	243.7
D 617023 A.	1980			225.8	238.9	230.0	211.1	203.5	215.8	225.5	223.4	217.1	217.1	217.5	222.2	220.6
	1981			220.7	223.1	224.4	240.0	245.5	247.5	253.9	249.2	226.9				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		33.5	185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.7	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.2	212.7	215.2	215.7	207.5
D 610024 M.	1979			215.7	215.7	215.7	216.1	224.6	225.5	225.5	225.5	225.5	225.5	226.1	226.1	222.3
D 617024 A.	1980			226.1	226.1	226.1	227.4	236.1	240.2	245.0	247.2	247.3	247.3	248.0	248.0	238.7
	1981			248.0	248.7	248.7	248.7	268.1	268.1	268.1	268.1	268.8				
Finished carpentry - Charpenterie de finition	1977	10.0	100.0	172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.4	209.1	214.1	214.2	201.2
D 610025 M.	1979			222.6	224.4	228.1	229.4	235.4	233.6	237.3	238.6	241.7	236.8	229.6	227.2	232.1
D 617025 A.	1980			228.3	231.9	228.5	224.8	226.6	230.9	236.6	238.4	238.9	239.6	239.7	241.0	233.8
	1981			240.9	245.1	246.8	252.1	260.5	261.6	266.5	264.9	258.9				
Materials - Matériaux	1977		65.8	166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.2	203.6	208.6	214.8	214.7	199.1
D 610026 M.	1979			227.3	230.0	235.7	237.3	242.4	239.2	244.9	246.9	251.6	244.2	233.0	229.3	238.5
D 617026 A.	1980			231.0	236.5	231.3	225.0	222.6	228.3	234.0	235.3	236.0	237.2	237.0	239.0	232.8
	1981			238.8	244.9	247.5	255.5	257.7	259.4	266.9	264.4	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.2	183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0	212.9	213.4	205.4
D 610027 M.	1979			213.4	213.4	213.4	214.0	221.9	222.7	222.7	222.7	222.7	222.7	223.2	223.2	219.7
D 617027 A.	1980			223.2	223.2	223.2	224.3	234.3	235.9	241.7	244.3	244.3	244.3	245.0	245.0	235.7
	1981			245.0	245.5	245.5	245.5	265.7	265.7	265.7	265.7	266.2				
Concrete - Béton	1977	10.0	100.0	185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	205.9	206.6	208.2	209.0	210.9	211.2	205.9
D 610010 M.	1979			220.8	222.2	222.9	223.7	226.4	225.8	225.4	225.9	226.0	226.4	226.7	228.0	225.0
D 617010 A.	1980			234.1	236.4	238.7	237.5	239.6	244.2	244.7	245.8	245.7	245.9	250.0	251.8	242.5
	1981			263.1	266.0	266.8	266.9	274.5	274.6	276.7	277.2	275.7				
Materials - Matériaux	1977		65.1	180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.6	188.0	188.5	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	200.9	202.0	202.6	202.5	205.1	205.2	201.0
D 610011 M.	1979			219.9	222.1	223.1	224.3	222.9	221.3	220.7	221.5	221.6	222.3	222.1	224.0	222.2
D 617011 A.	1980			233.4	237.0	240.5	237.8	235.8	238.3	238.6	239.8	239.6	239.9	245.5	248.2	238.9
	1981			265.5	269.5	270.7	271.0	272.8	273.0	276.1	276.9	274.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1977		34.9	194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.6	221.1	221.8	222.3	215.0
D 610012 M.	1979			222.5	222.5	222.5	222.6	233.0	234.1	234.1	234.1	234.1	234.2	235.3	235.3	230.4
D 617012 A.	1980			235.3	235.3	235.3	236.9	246.5	255.2	256.1	257.0	257.1	257.2	258.4	258.5	249.1
	1981			258.5	259.4	259.4	259.4	277.7	277.7	277.7	277.7	278.6				
Masonry - Maçonnerie	1977	8.2	100.0	170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	192.8	192.8	194.0	195.4	196.5	196.7	191.0
D 610016 M.	1979			199.6	200.7	200.9	201.5	206.0	206.6	206.5	206.3	206.4	206.6	208.7	208.8	204.9
D 617016 A.	1980			211.6	212.8	213.1	214.1	217.7	221.9	226.4	226.6	226.8	226.9	228.2	228.4	221.2
	1981			233.3	235.0	236.1	236.2	247.6	247.9	248.1	248.1	248.8				
Materials - Matériaux	1977		39.6	161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	182.5	182.4	182.5	184.0	184.5	184.5	179.5
D 610017 M.	1979			192.0	194.7	195.1	196.7	196.8	196.9	196.6	196.1	196.3	196.9	197.3	197.5	196.1
D 617017 A.	1980			204.7	207.6	208.4	208.8	210.0	210.2	213.3	213.5	213.6	213.9	213.5	213.7	211.0
	1981			225.1	228.7	231.3	231.6	233.4	234.2	234.6	234.6	235.8				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Continued

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - suite

Canada and main trades			Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice															Annuel
Labour - Main-d'oeuvre	1977	60.4	175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	192.8	192.8	192.8	186.3
	1978		192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9	204.3	204.6	198.6			
D 610018 M.	1979		204.7	204.7	204.7	212.0	212.0	213.0	213.0	213.0	213.0	216.1	216.1	210.7				
D 617018 A.	1980		216.1	216.1	216.1	217.5	222.7	229.6	235.0	235.2	235.4	235.4	237.8	238.0	227.9			
	1981		238.7	239.2	239.2	239.2	256.9	256.9	256.9	256.9	257.4							
Plumbing - Plomberie	1977	7.6 100.0	165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2			
	1978		178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.2	191.8	192.4	191.7	187.4			
D 610061 M.	1979		192.4	197.5	199.2	203.5	205.7	210.3	210.5	212.6	213.0	217.0	217.6	221.0	208.4			
D 617061 A.	1980		224.1	229.7	227.3	228.6	234.6	236.5	238.0	236.8	238.2	242.5	243.1	244.1	235.3			
	1981		247.0	248.6	248.8	250.4	259.9	259.9	259.9	259.8	261.4							
Materials - Matériaux	1977	70.4	160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0			
	1978		173.9	178.9	180.4	183.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	187.3	188.0	186.8	183.1			
D 610062 M.	1979		187.8	195.2	197.5	203.4	203.3	209.6	209.8	212.7	213.2	218.8	219.8	224.6	208.0			
D 617062 A.	1980		229.0	237.0	233.5	234.9	238.8	238.6	240.7	238.8	240.7	246.4	247.3	248.7	239.5			
	1981		252.5	254.7	254.8	257.1	263.8	263.7	263.7	263.6	265.8							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	29.6	176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8			
	1978		190.6	190.6	190.6	196.6	199.3	201.5	201.6	201.9	202.5	202.7	203.2	203.2	197.6			
D 610063 M.	1979		203.2	203.2	203.2	203.7	211.4	212.1	212.4	212.4	212.6	212.6	212.6	212.6	209.3			
D 617063 A.	1980		212.6	212.6	212.6	213.5	224.5	231.3	231.7	232.0	232.4	233.1	233.1	233.1	225.2			
	1981		233.9	234.2	234.2	234.2	250.7	250.7	250.7	250.7	251.0							
Drywall - Construction à mur sec	1977	5.7 100.0	162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6			
	1978		176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.9	180.0	180.0	180.0	180.0	180.0	178.6			
D 610043 M.	1979		183.8	185.7	185.7	185.7	190.5	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	191.0	191.0	189.0			
D 617043 A.	1980		190.4	196.0	197.8	198.4	205.8	206.4	206.4	206.6	206.6	215.2	215.5	215.5	205.0			
	1981		215.5	215.2	220.5	230.5	238.2	238.2	238.2	236.6	236.8							
Materials - Matériaux	1977	52.9	140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3				
	1978		155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.7			
D 610044 M.	1979		160.1	163.8	163.8	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.4			
D 617044 A.	1980		162.5	173.3	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	193.0	193.0	193.0	179.3			
	1981		193.0	192.2	202.1	221.1	221.1	221.1	221.1	218.2	218.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	47.1	186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6			
	1978		199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.1	210.3	210.3	210.3	210.4	210.4	206.4			
D 610045 M.	1979		210.4	210.4	210.4	210.4	220.5	221.3	221.3	221.3	221.3	221.3	221.6	221.6	217.6			
D 617045 A.	1980		221.6	221.6	221.6	222.8	238.4	239.6	239.6	240.1	240.2	240.2	240.7	240.7	233.9			
	1981		240.7	241.1	241.1	241.1	257.3	257.3	257.3	257.3	257.8							
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1977	5.5 100.0	172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9			
	1978		185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	199.0	199.0	195.4			
D 610031 M.	1979		198.5	198.5	198.5	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	199.8			
D 617031 A.	1980		200.2	200.2	202.0	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	209.7	209.7	205.7			
	1981		209.7	209.7	209.5	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3	223.3							
Cabinetry - Ébénisterie	1977	5.2 100.0	129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4			
	1978		127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	132.6	132.6	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	131.2			
D 610028 M.	1979		135.7	135.7	135.7	145.4	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	143.5			
D 617028 A.	1980		150.9	150.9	158.7	158.9	159.7	159.8	163.4	163.6	163.6	163.6	163.7	163.7	160.0			
	1981		174.8	182.0	182.0	182.0	183.7	183.7	183.7	183.7	183.8							
Materials - Matériaux	1977	90.9	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2		
	1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	125.5	125.5	128.2	128.2	128.2	128.2	124.1			
D 610029 M.	1979		128.2	128.2	128.2	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	136.2			
D 617029 A.	1980		143.9	143.9	152.5	152.5	152.5	152.5	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	152.8			
	1981		168.2	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0	176.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	9.1	183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3			
	1978		197.8	197.8	197.8	197.8	202.8	203.0	203.0	203.0	206.4	207.5	210.5	210.9	203.2			
D 610030 M.	1979		210.9	210.9	210.9	211.5	219.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.4	220.7	220.7	217.2			
D 617030 A.	1980		220.7	220.7	220.7	222.1	230.9	232.2	238.4	241.1	241.1	241.1	241.1	241.6	232.7			
	1981		241.6	241.9	241.9	241.9	261.2	261.2	261.2	261.2	261.6							
Painting - Peinture	1977	4.4 100.0	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6			
	1978		192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.4	201.5	201.5	201.5	201.6	202.3	198.4			
D 610058 M.	1979		204.2	204.1	204.6	203.7	211.8	214.6	214.6	214.6	214.6	214.6	214.7	214.7	210.9			
D 617058 A.	1980		217.4	217.4	218.9	220.5	232.9	235.2	235.3	235.7	235.7	236.7	238.4	239.3	230.3			
	1981		240.1	240.0	241.9	242.3	256.8	256.3	257.8	257.8	258.1							
Materials - Matériaux	1977	21.0	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6			
	1978		164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5	166.6	169.7	166.3			
D 610059 M.	1979		178.8	178.6	180.7	176.5	177.2	187.2	187.2	187.2	187.2	186.9	186.9	186.9	183.4			
D 617059 A.	1980		199.9	199.9	206.7	209.5	209.5	215.4	215.7	215.7	215.7	220.2	226.5	230.6	213.8			
	1981		234.7	232.8	241.9	243.9	250.7	248.4	255.2	255.2	255.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1977	79.0	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8			
	1978		199.3	199.3	199.3	199.3	210.6	210.6	210.6	210.8	210.8	210.8	210.9	210.9	206.9			
D 610060 M.	1979		210.9	210.9	210.9	210.9	220.9	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	222.1	222.1	218.1			
D 617060 A.	1980		222.1	222.1	222.1	223.4	239.1	240.5	240.5	241.0	241.1	241.1	241.5	241.5	234.7			
	1981		241.5	241.9	241.9	241.9	258.4	258.4	258.4	258.4	258.9							
Electrical - Installations électriques	1977	4.1 100.0	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.9	162.9	163.3	164.9	161.6			
	1978		164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	1727									

TABLE 6. Residential Building Construction Input Price Indexes, (1) 1971=100 - Concluded

TABLEAU 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1) 1971=100 - fin

Canada and main trades			Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et principaux métiers			Poids de l'indice													Annuel
Materials - Matériaux			1977	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
			1978	141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	148.4	149.4	152.8	155.3	155.2	147.3
D 610071 M.			1979	162.9	163.4	166.0	168.6	172.5	171.0	175.9	177.8	178.7	188.8	189.5	191.8	175.6
D 617071 A.			1980	196.4	207.7	205.5	203.7	201.1	201.1	205.0	205.4	206.4	206.3	201.8	204.2	203.7
			1981	205.3	205.9	204.8	207.8	209.4	209.0	212.8	212.6	213.7				
Labour - Main-d'oeuvre			1977	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
			1978	191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0	204.2	204.5	199.5
D 610072 M.			1979	204.5	204.5	204.5	204.5	213.4	214.2	214.4	214.4	214.5	214.5	214.5	214.5	211.0
D 617072 A.			1980	214.5	214.5	214.5	215.5	228.7	231.0	231.2	231.4	231.6	232.1	232.1	232.1	225.8
			1981	232.3	232.5	232.5	232.5	250.4	250.4	250.9	250.9	251.2				
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé			1977	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
			1978	157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	167.3	167.6	167.9	162.8
			1979	169.4	169.6	172.3	173.4	176.6	176.8	178.4	178.7	181.9	182.7	184.3	184.3	177.4
			1980	186.5	187.6	191.4	193.2	198.7	199.9	201.7	202.9	202.9	204.5	205.2	205.2	198.3
D 610064 M.			1981	209.2	209.6	212.2	214.8	219.0	219.0	219.0	219.0	222.5				
D 617064 A.																
Materials - Matériaux			1977	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
			1978	145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	154.8	155.2	155.5	150.5
D 610065 M.			1979	157.5	157.8	161.2	162.7	163.8	163.8	165.9	166.3	170.4	171.5	173.6	173.6	165.7
D 617065 A.			1980	176.4	177.9	182.9	184.8	187.5	188.1	190.3	191.9	191.9	193.9	194.1	194.1	187.8
			1981	199.3	199.8	203.2	206.6	206.6	206.6	206.6	206.6	211.2				
Labour - Main-d'oeuvre			1977	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
			1978	194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9	208.0	208.1	202.8
D 610066 M.			1979	208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	219.0	219.0	219.0	219.1	219.1	219.2	219.2	215.3
D 617066 A.			1980	219.2	219.2	219.2	220.5	235.2	238.3	238.6	238.6	238.7	238.7	241.1	241.1	232.4
			1981	241.2	241.3	241.3	241.3	259.4	259.4	259.4	259.4	259.6				
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques			1977	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
			1978	160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.3	164.3	166.4	167.0	167.2	167.4	154.0
			1979	170.9	172.5	172.7	172.9	177.0	180.4	183.2	184.5	186.0	189.1	189.4	189.6	180.7
D 610052 M.			1980	194.5	199.5	199.9	202.8	205.6	207.4	210.8	211.2	211.8	212.6	213.1	216.8	207.2
D 617052 A.			1981	218.7	219.0	221.7	222.2	230.1	232.0	232.0	232.3	234.1				
Materials - Matériaux			1977	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.9	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
			1978	145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.2	147.2	148.9	149.0	149.3	149.6	147.2
D 610053 M.			1979	154.2	156.3	156.7	156.9	158.7	163.1	166.7	168.6	170.6	174.6	175.1	175.3	164.7
D 617053 A.			1980	181.8	188.5	189.1	192.4	193.6	193.6	197.0	197.3	198.0	199.1	199.5	204.4	194.5
			1981	206.9	207.2	210.8	211.5	215.0	217.5	217.5	217.9	220.1				
Labour - Main-d'oeuvre			1977	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
			1978	206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	215.3	215.3	218.6	220.5	220.5	220.5	213.9
D 610054 M.			1979	220.5	220.5	220.5	220.5	231.2	232.1	232.1	232.1	232.1	232.1	232.3	232.3	228.2
D 617054 A.			1980	232.3	232.3	232.3	233.5	241.4	248.6	252.0	252.9	253.0	253.0	253.6	253.6	244.9
			1981	253.6	254.2	254.2	254.2	275.0	275.0	275.0	275.0	275.7				
Roofing - Toitures			1977	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
			1978	192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.7	205.9	210.7	218.7	218.8	211.8	203.5
D 610034 M.			1979	210.6	210.6	210.6	216.8	223.8	224.2	227.2	234.4	236.3	241.9	241.9	240.0	226.5
D 617034 A.			1980	241.9	241.9	241.9	257.5	262.8	263.9	263.9	261.6	268.8	268.8	269.1	268.4	259.2
			1981	269.1	269.3	278.1	278.1	292.9	306.4	303.2	302.7	310.2				
Materials - Matériaux			1977	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
			1978	190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	211.8	223.4	223.4	212.8	203.1
D 610035 M.			1979	211.1	211.1	211.1	220.1	225.9	225.9	230.3	240.9	243.6	251.7	251.7	249.0	231.0
D 617035 A.			1980	251.6	251.6	251.6	273.7	273.7	273.7	273.7	270.2	280.6	280.6	280.6	279.6	270.1
			1981	280.6	280.6	293.5	293.5	305.5	325.3	320.6	319.9	330.6				
Labour - Main-d'oeuvre			1977	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
			1978	197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.8	208.2	208.3	208.6	208.9	209.5	204.2
D 610036 M.			1979	209.6	209.6	209.6	209.6	219.3	220.4	220.6	220.6	220.6	220.6	220.8	220.8	216.8
D 617036 A.			1980	221.0	221.0	221.0	222.6	239.2	242.7	242.7	243.2	243.3	243.3	244.2	244.2	235.7
			1981	244.2	245.0	245.0	245.0	265.7	265.7	265.7	265.7	266.5				
Insulation and vapor bar- riers - Isolants ther- miques et pare-vapeur			1977	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
			1978	187.1	187.1	187.1	187.2	189.2	189.2	191.3	191.3	193.0	194.1	194.1	194.3	190.6
			1979	193.2	194.5	197.3	197.3	201.5	201.8	201.8	201.8	206.1	210.0	210.2	210.2	202.1
			1980	210.2	210.2	210.2	217.0	219.9	224.3	224.4	224.5	222.0	222.0	222.2	224.7	219.3
D 610037 M.			1981	224.7	225.0	228.9	226.0	232.9	232.9	235.3	235.3	242.9				
D 617037 A.																
Materials - Matériaux			1977	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
			1978	173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	176.6	176.6	176.6	176.6	176.5	176.5	175.2
D 610038 M.			1979	174.8	176.9	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	188.1	194.2	194.2	194.2	184.2
D 617038 A.			1980	194.2	194.2	194.2	204.0	204.0	204.0	204.0	204.0	200.0	200.0	200.0	204.0	200.6
			1981	204.0	204.0	210.3	205.7	205.7	205.7	209.4	209.4	221.1				
Labour - Main-d'oeuvre			1977	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
			1978	211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.8	224.7	224.9	225.3	217.6
D 610039 M.			1979	225.3	225.3	225.3	225.3	236.6	237.7	237.7	237.7	237.7	237.7	238.2	238.2	233.6
D 617039 A.			1980	238.2	238.2	238.2	239.7	247.8	259.7	260.0	260.3	260.4	260.4	261.0	261.0	252.1
			1981	261.0	261.6	261.6	261.6	280.5	280.5	280.5	280.5	280.5	281.1			

TABLE 7. Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 7. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100

		Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada and regions(1)		Poids de l'indice													Annual
CANADA															
	1976	100.0	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
D 481601 A.	1979		204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980		223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981		244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux															
	1976	52.56	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6	
D 476602 M.	1978		170.8	172.1	174.8	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	179.4	
D 481602 A.	1979		196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980		221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981		242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre															
	1976	47.44 100.0	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
D 476603 M.	1978		201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
D 481603 A.	1979		214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	224.7	225.2	225.3	221.3
	1980		225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981		246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	266.8	266.4				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique															
	1976	100.0	167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	203.3	204.2	206.9	209.5	211.0	212.7	203.7
	1979		217.6	218.6	219.8	223.7	228.1	228.3	229.8	230.5	232.2	233.9	235.8	236.1	227.9
D 646021 M.	1980		238.1	239.8	240.2	241.7	243.8	244.9	246.8	249.5	251.0	254.0	256.2	256.9	246.9
D 647021 A.	1981		260.3	264.3	266.1	268.0	272.3	273.0	274.3	275.2	279.4				
Labour - Main-d'oeuvre															
	1976	47.44 7.73	183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	222.7	226.1	226.1	217.1
D 646022 M.	1978		229.6	226.3	226.5	228.5	227.8	228.5	228.7	229.6	232.9	235.3	239.3	243.2	230.4
D 647022 A.	1979		241.5	241.5	241.5	241.6	250.5	250.5	251.7	251.7	252.9	253.0	256.6	256.8	249.2
	1980		256.9	256.9	256.9	260.6	260.6	261.5	264.0	269.3	271.3	273.9	278.5	278.8	265.5
	1981		280.0	287.4	287.4	287.8	295.7	295.7	297.4	297.8	305.8				
Québec															
	1976	100.0	159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	168.1	168.5	168.4	168.6	171.6	165.6
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
D 646023 M.	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	202.0	202.4	203.6	205.1	205.4	205.3	198.5
D 647023 A.	1979		210.2	211.2	212.4	216.2	218.4	220.7	221.7	222.4	223.5	225.1	225.4	225.6	219.4
	1980		227.6	231.2	232.7	234.3	241.1	245.4	246.1	246.2	246.7	248.5	248.5	249.1	241.5
	1981		251.9	252.5	254.2	255.9	266.1	266.9	267.3	268.0	268.8				
Labour - Main-d'oeuvre															
	1976	47.44 23.28	167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
D 646024 M.	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	219.7
D 647024 A.	1979		225.9	225.9	225.9	225.9	230.0	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	234.6	231.3
	1980		234.6	238.8	241.2	241.2	254.9	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	262.4	254.0
	1981		262.4	262.4	262.4	262.4	282.7	282.7	282.7	282.7	282.7				
Ontario															
	1976	100.0	154.7	154.6	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.8	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.8	178.6	177.9	178.6	178.4	174.4
D 646025 M.	1978		179.6	180.3	181.6	183.7	185.7	186.7	187.4	187.6	190.1	193.4	193.4	193.4	200.4
D 647025 A.	1979		198.1	199.1	200.3	204.1	208.7	208.9	209.8	210.5	211.6	213.3	213.9	214.1	207.7
	1980		216.0	217.7	218.1	219.6	222.4	225.4	228.3	228.8	229.3	231.1	231.4	232.0	225.0
	1981		234.9	235.4	237.1	238.9	246.9	247.7	248.1	248.9	249.6				
Labour - Main-d'oeuvre															
	1976	47.44 41.97	156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
D 646026 M.	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9	200.3	200.3	194.2
D 647026 A.	1979		200.4	200.4	200.4	200.4	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	209.6	210.3	210.3	206.7
	1980		210.3	210.3	210.3	210.3	215.6	220.4	225.0	225.7	225.7	225.7	226.4	226.4	219.3
	1981		226.4	226.4	226.4	226.4	242.3	242.3	242.3	242.3	242.3				
Prairie provinces - Provinces des Prairies															
	1976	100.0	164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.6
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	202.3	202.7	204.5	206.7	207.0	207.0	200.4
	1979		211.8	212.8	214.1	218.5	224.4	224.6	225.6	226.2	227.4	229.0	229.3	229.5	222.8
D 646027 M.	1980		231.4	233.1	233.5	235.0	244.7	247.1	248.0	248.6	249.2	251.0	251.5	252.0	243.8
D 647027 A.	1981		254.9	255.4	257.1	259.0	269.4	270.2	270.6	271.4	272.1				
Labour - Main-d'oeuvre															
	1976	47.44 14.48	177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.4	216.5	216.5	216.5	212.1
D 646028 M.	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.5	226.6	227.9	229.3	229.3	229.4	223.7
D 647028 A.	1979		229.4	229.4	229.4	230.6	242.7	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	242.8	238.4
	1980		242.8	242.8	242.8	242.8	262.6	266.0	266.6	267.5	267.5	267.7	268.6	268.6	258.9
	1981		268.6	268.6	268.6	268.9	289.7	289.7	289.7	289.7	289.7				
British Columbia - Colombie-Britannique															
	1976	100.0	157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.9	193.3	194.5	196.0	196.4	196.3	190.6
D 646029 M.	1979		201.2	202.2	203.4	207.2	212.8	213.0	213.9	214.6	215.8	217.4	217.7	217.9	211.4
D 647029 A.	1980		219.8	221.5	221.9	223.4	233.4	234.1	234.8	235.0	235.5	237.3	237.3	237.9	231.

TABLE 8. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 8. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle, 1971=100

Principal components	Index weights	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Principaux éléments	Poids de l'indice													Annuel
INDEX - TOTAL - INDICE	1976 100.0	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	164.6
D 476602 M.	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	175.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
D 481602 A.	1979	196.0	190.7	200.3	207.5	207.9	220.0	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Concrete and concrete prod- ucts - Béton et produits en béton	1976 12.06	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.0
	1978	197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.6	201.2	201.8	201.5	201.4	202.0	202.4	201.0
	1979	219.8	220.2	219.4	220.7	221.2	220.9	220.2	220.6	220.4	221.9	223.6	226.1	221.3
D 476604 M.	1980	238.3	240.4	242.9	242.1	241.0	242.0	242.6	243.5	243.1	243.7	245.7	250.3	243.0
D 481604 A.	1981	271.9	275.1	275.4	275.4	275.2	275.9	279.2	280.4	281.7				
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille	1976 5.13	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.4	174.1	170.4
	1978	176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3	184.6	184.9	181.0
	1979	196.5	199.9	199.2	198.2	199.5	200.0	199.9	199.9	199.6	200.1	200.5	200.0	199.4
D 476605 M.	1980	205.7	207.7	215.5	216.1	219.9	218.4	221.1	221.8	222.1	222.2	220.2	221.0	217.6
D 481605 A.	1981	233.1	234.3	234.5	234.9	238.7	239.0	239.5	240.6	239.9				
Tile - Carrelage	1976 1.94	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.6
D 476606 M.	1978	156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.1	161.9	162.1	161.1	161.1	161.1	161.1
D 481606 A.	1979	166.9	166.9	173.1	173.1	173.1	171.9	171.9	171.9	171.9	172.8	172.8	172.8	171.3
	1980	166.2	166.1	176.3	176.9	181.3	181.3	183.5	183.5	183.5	185.3	185.3	185.3	179.5
	1981	189.0	185.0	185.0	186.8	194.7	197.0	192.2	194.3	199.3				
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois	1976 5.22	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978	200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	224.2	230.2	233.3	240.5	243.2	241.8	225.7
	1979	247.3	251.9	259.2	262.3	258.0	256.0	256.8	261.4	267.8	264.1	250.1	242.0	256.4
D 476607 M.	1980	246.7	248.1	246.6	236.7	233.7	243.5	253.0	254.2	252.4	251.8	249.6	252.6	247.4
D 481607 A.	1981	250.6	250.9	251.4	255.3	257.8	256.1	259.5	256.0	244.2				
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre	1976 26.00	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978	158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	167.2	168.2	169.6	173.6	175.0	175.0	166.5
	1979	176.0	177.9	179.4	186.0	185.4	185.8	186.9	187.7	188.6	194.1	194.6	194.4	186.5
	1980	197.4	200.2	199.5	203.0	203.5	203.8	205.7	206.3	208.6	213.1	214.0	214.3	205.8
D 476608 M.	1981	215.7	216.6	222.0	223.0	224.1	224.4	224.4	227.2	227.4				
Electrical equipment and fix- tures - Matériel et appa- reillage électriques	1976 15.93	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	143.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	147.0
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	162.0	161.2	160.2	158.3	157.3	158.5	158.5	154.5
	1978	161.1	161.9	164.5	162.9	161.1	162.1	166.9	166.9	169.9	171.3	176.8	178.0	168.1
	1979	188.6	189.1	200.0	213.6	215.9	216.2	223.9	226.7	234.1	233.4	233.8	235.8	217.6
D 476609 M.	1980	239.0	248.4	248.2	250.3	250.2	252.3	252.9	253.7	254.3	254.3	251.4	251.8	250.6
D 481609 A.	1981	259.1	259.4	259.3	263.8	263.8	266.9	268.1	268.3	269.5				
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1976 22.38	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.0	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	166.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
	1978	173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	187.9	188.5	192.2	192.3	192.3	184.6
	1979	208.8	211.9	211.7	220.7	221.4	221.2	221.7	221.9	222.3	228.2	231.4	231.5	221.1
D 476610 M.	1980	231.9	232.5	232.5	239.5	241.0	242.7	242.3	241.0	241.0	247.2	247.5	247.7	240.6
D 481610 A.	1981	249.0	250.0	252.5	258.0	258.2	259.3	259.3	260.0	264.6				
Hardware - Quincaillerie	1976 1.16	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
D 476611 M.	1978	159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	163.5	163.9	165.0	166.2	162.6
D 481611 A.	1979	174.1	174.6	174.6	179.7	179.7	185.2	185.2	185.2	185.9	191.6	193.9	193.9	183.6
	1980	198.9	198.5	199.8	200.6	204.7	204.2	205.5	205.5	212.2	212.3	218.2	218.2	206.6
	1981	219.3	220.5	220.8	220.4	220.4	221.2	226.6	226.6	231.7				
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isola- tion	1976 3.51	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.4
	1978	147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.1	154.5	154.5	154.5	150.9
	1979	163.4	163.9	165.2	165.8	165.2	167.9	169.3	167.6	171.6	173.4	173.4	173.4	168.7
D 476612 M.	1980	173.3	181.3	183.8	184.1	184.1	184.1	184.1	184.2	184.2	195.4	195.4	194.9	185.7
D 481612 A.	1981	196.0	193.8	211.0	219.5	219.5	219.5	219.5	219.9	219.9				
Roofing materials - Matériaux de couverture	1976 2.72	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978	228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	250.8	256.1	270.4	270.4	257.9	246.4
	1979	256.8	256.8	256.8	286.4	290.6	291.1	297.0	303.8	316.3	324.9	324.9	326.6	294.3
D 476613 M.	1980	337.2	337.2	337.2	354.2	354.0	354.0	353.5	354.3	367.7	375.5	375.5	379.8	356.7
D 481613 A.	1981	389.1	394.8	417.5	434.7	439.0	460.2	460.2	471.1	483.2				
Paint - Peinture	1976 .31	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.0
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978	169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.2	171.8	172.3	172.5	172.8	174.0	170.9
D 476614 M.	1979	179.1	179.0	182.1	182.1	183.5	190.4	191.3	191.6	193.3	193.5	193.7	195.5	187.9
D 481614 A.	1980	207.2	207.2	210.7	216.1	217.2	220.9	222.5	222.9	228.6	230.3	234.0	236.1	221.1
	1981	241.4	242.3	251.9	255.2	259.8	260.8	263.2	264.4	266.0				
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1976 3.64	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978	137.1	138.2	138.7	141.5	142.3	142.3	143.1	143.1	143.2	143.1	143.1	143.6	141.6
	1979	150.5	152.9	153.5	154.3	155.2	157.9	160.7	162.3	163.4	164.8	165.1	165.7	158.8
D 476615 M.	1980	173.2	177.3	177.4	181.3	184.2	184.4	187.4	187.5	189.0	191.0	193.5	194.1	185.0
D 481615 A.	1981	197.3	197.6	197.5	198.7	201.8	203.7	203.9	207.1	209.4				

TABLE 9. Non-residential Building Construction Material Price Indexes, by Structure Type, 1971=100

TABLEAU 9. Indices de prix des matériaux dans la construction non résidentielle, par modèle de structure, 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
INDEX - TOTAL - INDICES	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Commercial buildings - Bâtiments commerciaux	1971	98.1	98.6	98.9	99.6	99.7	99.5	100.1	100.8	100.7	101.3	100.9	102.0	100.0
	1972	103.4	103.4	103.5	103.7	104.1	104.1	104.3	104.3	104.6	106.1	106.6	106.9	104.6
D 476702 M.	1973	107.9	108.2	109.2	110.1	110.8	111.9	112.6	113.0	114.0	114.9	117.1	120.2	112.5
D 481702 A.	1974	123.7	127.3	133.2	136.1	137.9	140.4	143.3	143.8	145.9	148.8	148.8	142.7	139.3
	1975	145.4	147.2	146.3	146.9	146.7	147.5	147.2	147.9	149.8	151.6	151.7	151.8	148.3
	1976	153.4	153.2	154.3	155.9	155.6	155.6	156.6	158.2	158.8	158.5	159.0	158.7	156.5
	1977	159.6	160.3	160.8	161.6	164.1	164.5	165.0	165.9	166.0	165.8	166.3	166.0	163.8
	1978	168.9	170.1	172.4	173.8	174.1	174.7	177.6	178.4	180.8	183.0	183.6	183.8	176.8
	1979	194.2	196.3	199.2	206.7	207.0	207.1	209.1	210.2	212.4	215.4	215.6	216.2	207.5
	1980	219.5	223.4	223.7	225.6	226.3	228.0	229.2	229.3	230.1	233.3	233.2	234.0	228.0
	1981	239.4	240.2	243.0	246.0	246.9	248.1	248.9	250.1	250.7				
Industrial buildings - Bâtiments industriels	1971	97.5	97.7	98.1	98.7	99.6	99.7	100.8	101.4	101.4	101.6	101.4	102.2	100.0
	1972	103.4	103.6	104.4	104.0	104.2	105.0	105.6	106.1	106.6	107.9	108.3	108.7	105.7
D 476802 M.	1973	110.1	110.5	111.3	112.1	112.9	114.2	114.8	114.9	115.9	117.4	119.4	122.9	114.7
D 481802 A.	1974	126.7	129.5	134.4	136.6	138.4	141.3	143.8	144.0	144.9	146.8	147.0	142.2	139.6
	1975	145.5	148.3	147.4	148.3	148.5	150.1	150.1	151.8	155.1	156.9	156.7	157.1	151.3
	1976	158.8	158.4	160.2	162.2	162.5	162.4	163.3	164.8	165.2	165.0	165.4	165.3	162.8
	1977	166.6	167.6	168.9	170.0	172.6	173.0	174.2	176.0	176.4	177.1	177.4	176.9	173.1
	1978	179.1	180.6	183.4	185.3	184.8	186.6	190.3	191.0	193.2	197.3	197.9	197.0	188.9
	1979	205.8	207.4	209.7	217.8	218.4	218.5	220.4	221.9	225.0	228.5	229.2	229.7	219.4
	1980	234.8	237.5	238.2	242.5	242.7	244.2	245.3	245.8	247.5	250.7	250.7	252.2	244.3
	1981	259.4	261.0	264.9	269.9	271.0	273.5	274.6	276.3	278.4				
Institutional buildings - Bâtiments institution- nels	1971	98.3	98.4	98.7	99.2	99.4	99.5	99.9	100.9	101.0	101.3	101.2	102.2	100.0
	1972	103.3	103.4	103.6	103.7	104.1	104.2	104.4	104.6	105.0	106.2	106.9	107.3	104.7
D 476902 M.	1973	108.4	109.0	109.8	110.4	111.1	112.0	113.2	113.4	114.4	115.2	116.9	118.7	112.7
D 481902 A.	1974	121.4	124.7	129.3	131.3	132.5	134.5	136.7	137.0	138.6	141.5	141.6	135.9	133.8
	1975	138.1	140.9	140.4	141.0	141.3	142.2	142.2	142.9	145.5	146.8	146.8	147.0	142.9
	1976	148.6	148.6	149.9	152.2	152.3	152.2	153.1	154.3	155.1	155.1	155.4	155.4	152.7
	1977	157.2	158.0	158.9	159.7	162.0	162.4	163.6	165.2	165.4	165.7	165.9	165.6	162.5
	1978	167.5	168.6	170.7	173.1	173.8	174.6	176.8	177.8	179.6	182.4	183.1	183.2	175.9
	1979	191.7	193.4	195.4	201.7	202.1	202.5	204.3	205.4	207.2	210.2	210.8	211.0	203.0
	1980	214.1	217.0	218.1	221.2	221.8	222.8	224.5	224.7	225.6	229.1	229.5	230.4	223.2
	1981	234.7	235.5	238.9	241.5	242.6	243.8	244.4	245.8	247.4				

TABLE 10. New Housing Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 10. Indices des prix des logements neufs, 1971=100

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Montréal	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
D 608751 A.	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5	219.4	219.4	215.8
	1979	219.4	220.2	220.8	221.1	224.0	225.6	227.6	232.9	235.8	236.4	238.0	238.0	228.3
	1980	237.6	241.3	246.6	249.2	249.2	250.0	256.1	259.0	260.2	261.6	264.0	265.8	253.4
	1981	273.6	276.0	278.6	281.3	284.3	288.3	289.7	290.3	294.3	297.3			
Toronto	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.2	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
D 608752 A.	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6	180.1	179.8	180.6	180.3
	1979	178.2	177.8	177.3	177.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.8	180.0	180.7	180.9	179.2
	1980	182.7	183.4	184.5	184.5	187.4	188.1	188.8	190.3	190.3	191.2	192.6	194.1	188.2
	1981	196.4	199.5	209.1	219.0	226.2	226.2	226.1	227.9	228.4	228.2			
Ottawa-Hull	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
D 603753 M.	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
D 608753 A.	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2	195.2	195.3	195.3	195.0
	1979	196.0	194.2	194.2	194.2	195.9	195.9	195.9	196.7	196.7	196.7	197.7	197.7	196.0
	1980	198.5	202.2	202.2	205.1	207.8	207.8	208.1	208.9	208.9	210.6	210.6	214.3	207.1
	1981	218.1	218.1	224.3	225.2	229.3	232.9	233.1	235.4	235.4	235.4			
Winnipeg	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	102.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
D 603754 M.	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
D 608754 A.	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6	220.6	220.2	219.2
	1979	220.2	221.6	221.6	221.6	221.6	224.6	224.6	224.6	226.1	226.1	225.5	223.9	223.5
	1980	223.9	223.9	224.8	224.8	224.8	226.0	226.2	226.2	226.8	226.8	226.8	226.8	225.7
	1981	229.6	232.0	235.0	236.6	240.2	244.8	245.4	250.1	250.1	250.1			
Calgary	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
D 603755 M.	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
D 608755 A.	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3	289.3	290.7	280.7
	1979	290.7	291.0	294.8	294.8	294.8	298.7	298.7	298.7	306.4	306.4	306.4	313.1	299.5
	1980	313.1	313.1	320.1	320.1	320.1	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	324.0	331.8	321.9
	1981	335.0	337.9	342.3	354.7	354.7	359.3	359.3	360.0	361.2	361.7			
Edmonton	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
D 603756 M.	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
D 608756 A.	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.7	292.6	292.6	280.9
	1979	292.6	294.5	294.5	294.5	301.6	301.9	301.9	309.3	309.3	309.3	310.1	310.1	302.5
	1980	310.1	322.5	322.9	322.9	325.9	325.9	325.9	325.9	330.6	330.6	330.6	332.6	326.1
	1981	332.6	335.3	335.5	335.8	346.3	347.1	347.1	349.8	349.8	349.8			

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
CANADA:																
Composite - Synthétique	1976	100.0	100.0	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977			102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
D 646001 M.	1978			104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2	107.4	107.6	106.0
D 647001 A.	1979			107.4	107.6	108.0	108.0	109.3	109.7	109.9	110.6	111.4	111.5	112.4	113.0	109.9
	1980			113.4	114.7	115.9	116.4	117.1	117.9	118.3	119.8	120.2	121.7	123.2	125.1	118.6
	1981			126.8	128.1	130.0	132.3	134.4	135.1	135.2	135.0	134.7	134.4			
House - Maison	1976	100.0	70.68	97.7	97.8	98.1	99.4	99.7	100.2	100.7	100.8	101.1	101.3	101.5	101.7	100.0
	1977			102.0	101.9	102.0	102.3	102.5	102.7	102.8	102.7	102.2	102.3	102.3	102.6	102.4
D 646051 M.	1978			102.7	102.8	103.4	103.5	104.1	104.5	104.8	105.0	105.1	105.2	105.4	105.6	104.3
D 647051 A.	1979			105.3	105.4	105.8	105.8	107.0	107.3	107.6	108.3	108.9	109.0	109.9	110.4	107.6
	1980			110.9	112.1	113.4	114.0	114.8	115.8	116.3	117.5	117.9	119.0	120.0	121.0	116.1
	1981			122.7	124.1	126.5	129.5	132.0	132.9	133.1	132.9	133.0	132.6			
Land - Terrain	1976	100.0	29.32	95.6	95.9	96.4	99.0	99.3	99.9	101.1	101.7	102.2	102.7	103.0	103.2	100.0
	1977			103.7	104.0	104.6	105.2	105.4	106.2	106.3	106.4	106.7	106.8	106.8	107.0	105.8
D 646151 M.	1978			107.2	107.6	108.7	108.9	109.6	109.9	110.1	110.5	111.5	111.7	112.4	112.5	110.1
D 647151 A.	1979			112.6	112.9	113.2	113.2	114.8	115.5	115.6	116.2	117.4	117.4	118.3	119.2	115.5
	1980			119.4	120.9	121.9	122.3	122.7	123.0	123.2	125.4	125.9	128.1	131.0	134.9	124.9
	1981			136.7	137.9	138.4	139.1	140.1	140.4	140.4	140.2	138.8	138.8			
St. John's (Nfld. - T.-N.)(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.02	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
D 646002 M.	1978			101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
D 647002 A.	1979			102.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.1	105.1	105.8	105.8	105.8	105.8	109.9	106.0
	1980			112.1	116.1	119.9	122.4	125.1	125.1	125.1	128.2	128.2	129.2	129.0	129.0	124.1
	1981			130.2	130.5	130.5	130.5	131.4	131.4	131.4	131.6	131.6	131.6			
House - Maison	1976	1.20	83.18	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.9	101.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.5
D 646052 M.	1978			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
D 647052 A.	1979			103.3	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	106.3	106.3	106.3	111.3	113.4	106.7
	1980			113.7	117.4	120.7	123.3	126.3	126.3	126.3	129.3	129.3	130.2	129.4	129.4	125.1
	1981			130.4	130.4	130.4	130.4	131.4	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7			
Land - Terrain	1976	.59	16.82	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.5
D 646152 M.	1978			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
D 647152 A.	1979			100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	104.2	102.3
	1980			104.2	109.6	116.1	117.7	119.3	119.3	119.3	122.6	122.6	124.3	127.1	127.1	119.1
	1981			129.2	131.0	131.0	131.0	131.4	131.4	131.4	131.4	131.4	131.4			
Halifax(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.65	100.00	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977			102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
D 646003 M.	1978			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3	102.2	102.3	102.2
D 647003 A.	1979			102.3	102.3	102.3	102.3	103.7	103.7	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	104.5
	1980			106.3	107.1	112.6	112.6	114.2	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	112.9
	1981			114.6	114.9	114.9	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3			
House - Maison	1976	1.87	79.90	98.7	98.7	99.8	99.5	99.6	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.0
	1977			101.5	101.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8
D 646053 M.	1978			100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.7	100.7
D 647053 A.	1979			100.7	100.7	100.7	100.7	101.8	101.8	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.1
	1980			103.2	103.9	107.3	107.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	108.3
	1981			109.8	110.2	110.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2			
Land - Terrain	1976	1.13	20.10	95.4	95.4	96.2	100.2	100.2	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			105.7	105.7	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	108.5
D 646153 M.	1978			109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1
D 647153 A.	1979			109.1	109.1	109.1	109.1	111.7	111.7	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	114.8
	1980			119.6	119.6	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	131.4
	1981			133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7			

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
Région métropolitaine																
Québec(3):																
Composite - Synthétique	1976	3.60	100.00	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977			107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
D 646004 M.	1978			114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1	123.3	124.2	119.8
D 647004 A.	1979			124.8	126.3	127.6	128.1	128.6	128.7	130.4	131.0	130.9	131.8	133.2	133.6	129.6
	1980			134.8	135.7	135.4	137.2	139.3	140.1	140.3	141.6	142.9	143.1	143.1	143.7	139.8
	1981			143.7	146.0	146.5	147.9	149.9	149.9	150.0	151.2	151.6	151.7			
House - Maison	1976	4.48	87.87	96.3	96.5	96.9	97.1	98.1	99.2	99.6	101.3	103.0	103.8	103.9	104.4	100.0
	1977			105.8	106.1	106.4	108.6	110.7	110.7	111.4	111.4	112.3	112.6	113.0	113.4	110.2
D 646054 M.	1978			113.4	113.4	114.2	116.2	118.7	118.3	118.3	120.4	121.0	121.1	121.2	122.1	118.2
D 647054 A.	1979			122.6	123.6	124.6	125.0	124.4	124.6	126.4	127.0	126.9	127.4	128.3	128.6	125.8
	1980			129.5	130.6	130.2	131.1	133.0	133.9	134.0	135.1	135.8	135.8	135.8	136.5	133.4
	1981			136.5	138.4	138.5	139.6	141.6	141.6	141.7	143.0	143.3	143.3			
Land - Terrain(4)	1976	1.49	12.13	90.5	90.5	90.5	91.1	94.2	96.4	96.7	103.5	109.8	109.8	112.8	114.3	100.0
	1977			116.9	117.4	117.8	119.2	118.7	118.7	119.4	119.4	120.9	122.1	123.4	124.4	119.9
D 646154 M.	1978			125.5	124.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	133.6	137.5	137.5	138.4	139.4	131.5
D 647154 A.	1979			141.1	146.1	149.7	150.1	158.4	158.4	159.6	160.2	160.2	163.9	168.4	170.2	157.2
	1980			172.9	172.9	172.8	181.6	184.7	184.7	185.6	188.9	194.1	195.6	196.1	196.1	185.5
	1981			196.1	201.1	204.1	207.7	209.9	209.9	210.5	210.9	211.7	212.8			
Montréal:																
Composite - Synthétique	1976	9.54	100.00	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
D 646005 M.	1978			106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	108.3	108.3	109.2	109.2	107.4
D 647005 A.	1979			109.2	109.6	109.9	110.1	111.5	112.3	113.3	115.9	117.4	117.7	118.5	118.5	113.7
	1980			118.3	120.1	122.7	124.0	124.0	124.4	127.5	128.9	129.5	130.2	131.4	132.3	126.1
	1981			136.2	137.4	138.7	140.0	141.5	143.5	144.2	144.5	146.5	148.0			
House - Maison	1976	12.02	89.06	96.5	96.9	97.1	98.0	99.1	100.1	101.4	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977			104.4	104.6	105.6	105.6	105.4	105.5	105.5	105.5	105.6	105.8	105.8	106.6	105.5
D 646055 M.	1978			106.9	106.1	105.0	105.5	106.5	107.1	107.1	107.1	107.1	107.6	108.6	108.3	106.9
D 647055 A.	1979			108.3	108.5	108.9	109.1	110.5	111.2	112.4	115.3	116.7	117.1	118.0	118.0	112.8
	1980			117.8	119.4	122.1	123.5	123.5	124.0	127.3	128.9	129.6	130.4	131.7	132.3	125.9
	1981			136.6	137.7	138.9	140.4	141.8	143.7	144.5	144.8	146.4	148.0			
Land - Terrain(4)	1976	3.56	10.94	95.9	95.9	95.9	99.2	101.0	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.9	101.9	100.0
	1977			103.5	103.5	103.8	103.8	103.8	103.8	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.0
D 646155 M.	1978			104.3	104.3	104.3	110.9	110.9	113.0	113.0	113.2	113.2	113.2	114.0	116.6	110.9
D 647155 A.	1979			116.6	117.5	117.5	117.5	119.0	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	121.9	119.7
	1980			121.9	125.8	128.0	128.0	128.0	128.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	132.6	128.1
	1981			132.6	135.1	136.9	137.2	139.3	141.9	141.9	141.9	147.6	147.6			
Ottawa-Hull:																
Composite - Synthétique	1976	5.74	100.00	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977			104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
D 646006 M.	1978			102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4	101.5	101.5	101.3
D 647006 A.	1979			101.8	100.9	100.9	100.9	101.8	101.8	101.8	102.2	102.2	102.2	102.7	102.7	101.8
	1980			103.1	105.0	105.0	106.5	107.9	107.9	108.1	108.5	108.5	109.4	109.4	111.3	107.6
	1981			113.3	113.3	116.5	117.0	119.1	121.0	121.1	122.3	122.3	122.3			
House - Maison	1976	5.91	72.80	98.6	98.6	98.7	100.1	99.5	99.4	99.4	99.4	100.9	101.7	101.7	101.7	100.0
	1977			102.1	101.3	100.6	100.6	99.8	100.4	100.4	100.4	100.0	100.1	100.1	100.1	100.5
D 646056 M.	1978			100.1	97.9	97.8	97.8	97.8	97.6	98.2	98.4	98.4	98.4	98.6	98.6	98.3
D 647056 A.	1979			99.0	97.7	97.7	97.8	98.6	98.6	98.6	99.2	99.2	99.2	99.8	99.8	98.8
	1980			100.4	102.8	102.8	104.6	106.3	106.3	106.6	107.2	107.2	108.4	108.4	110.5	106.0
	1981			112.5	112.5	116.2	116.7	119.4	122.0	122.2	123.9	123.9				
Land - Terrain	1976	5.33	27.20	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	98.7	104.0	109.3	109.3	109.2	100.0
	1977			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 646156 M.	1978			109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 647156 A.	1979			109.3	109.3	109.3	109.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0
	1980			110.3	110.8	110.8	111.5	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	113.4	111.7
	1981			115.3	115.3	117.4	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and Land weight(2)													Annual
				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas	Région métropolitaine	Poids de l'indice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													
Toronto:																
Composite - Synthétique	1976	21.15	100.00	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977			100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.7	99.7	
D 646007 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7	99.5	99.6
D 647007 A.	1979			98.6	98.4	98.1	98.1	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.6	100.0	100.1	99.2
	1980			101.1	101.5	102.1	102.1	103.7	104.1	104.5	105.3	105.3	105.8	106.6	107.4	104.1
	1981			108.7	110.4	115.7	121.2	125.2	125.2	125.1	126.1	126.4	126.3			
House - Maison	1976	18.65	62.30	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2	101.2	101.5	100.0
	1977			99.6	98.1	98.1	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.3	98.3	98.3	98.1	98.6
D 646057 M.	1978			98.1	98.1	98.1	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	97.9	97.6	98.3	98.1
D 647057 A.	1979			96.2	95.8	95.3	95.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.6	97.7	98.3	98.6	97.1
	1980			100.2	100.5	101.4	101.5	103.6	104.2	104.8	106.0	106.1	106.9	107.9	109.2	104.4
	1981			111.3	113.9	122.0	129.9	136.2	136.2	136.0	137.7	138.1	138.0			
Land - Terrain	1976	27.20	37.70	97.8	97.8	97.8	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.7	101.2	101.2	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.7
D 646157 M.	1978			102.3	102.3	102.3	102.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
D 647157 A.	1979			102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.6
	1980			102.7	103.2	103.2	103.2	103.9	103.9	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	103.8
	1981			104.4	104.7	105.4	106.8	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0		
Hamilton:																
Composite - Synthétique	1976	4.18	100.00	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977			100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
D 646008 M.	1978			104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.6	103.6	103.9
D 647008 A.	1979			103.6	103.6	103.6	103.6	104.2	104.4	104.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.2
	1980			104.5	104.5	104.5	104.5	108.6	108.6	108.6	109.0	109.2	109.2	109.2	109.7	107.1
	1981			110.6	111.1	112.1	113.4	119.0	119.5	119.5	119.6	119.6	119.6			
House - Maison	1976	3.87	65.41	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.0
	1977			100.4	100.4	100.4	100.4	101.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.4	103.4	102.1
D 646058 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.2	103.2	102.9	103.1	103.1	102.9	102.9	102.5	102.5	102.9
D 647058 A.	1979			102.5	102.5	102.5	102.5	103.1	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.1
	1980			103.5	103.5	103.5	103.5	109.6	109.6	109.6	109.6	109.9	110.1	110.1	110.4	107.2
	1981			111.8	112.6	114.0	115.7	119.3	120.1	120.1	120.3	120.3	120.3			
Land - Terrain	1976	4.93	34.59	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.0
	1977			101.6	101.6	101.6	101.6	103.3	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	104.2
D 646158 M.	1978			105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.6	105.6	105.8
D 647158 A.	1979			105.6	105.6	105.6	105.6	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.1
	1980			106.3	106.3	106.3	106.3	106.7	106.7	106.7	106.7	107.4	107.4	107.4	108.4	106.9
	1981			108.4	108.4	108.4	109.2	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3			
St. Catharines - Niagara:																
Composite - Synthétique	1976	2.31	100.00	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977			105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
D 646009 M.	1978			112.4	112.6	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4	114.6	114.6	113.7
D 647009 A.	1979			114.6	114.6	114.6	114.6	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	116.7
	1980			117.7	117.7	117.7	117.7	119.5	119.5	119.5	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	119.0
	1981			121.8	122.6	122.6	122.6	123.6	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2			
House - Maison	1976	2.20	67.15	96.3	97.0	98.0	98.8	99.2	98.6	99.7	100.0	100.9	105.5	102.8	103.5	100.0
	1977			103.5	103.5	104.7	104.7	105.1	105.4	106.2	108.1	107.9	107.9	107.9	108.2	106.1
D 646059 M.	1978			109.9	110.3	110.5	110.5	110.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	113.1	113.1	111.4
D 647059 A.	1979			111.3	111.3	111.3	111.3	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.0
	1980			113.9	113.9	113.9	113.9	116.5	116.5	116.5	117.4	117.4	117.4	117.4	118.5	115.8
	1981			118.9	120.0	120.0	120.0	121.5	122.4	122.4	122.4	122.4	122.4			
Land - Terrain	1976	2.59	32.85	95.2	95.2	95.2	95.5	95.5	97.8	99.8	102.0	104.4	105.5	106.9	106.9	100.0
	1977			110.9	110.9	110.6	110.6	112.8	113.1	113.2	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	113.5
D 646159 M.	1978			117.6	117.6	117.7	117.7	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.5	121.5	118.6
D 647159 A.	1979			121.5	121.5	121.5	121.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	124.2
	1980			125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7
	1981			127.7	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Région métropolitaine																
Kitchener:																
Composite - Synthétique	1976	2.89	100.00	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977			100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
D 646010 M.	1978			102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.9	102.9	102.6
D 647010 A.	1979			102.9	102.9	101.2	101.2	102.6	102.6	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.6
	1980			103.0	103.2	103.7	103.7	103.8	105.2	105.2	105.2	106.1	106.1	106.1	109.0	105.0
	1981			110.2	110.6	111.1	112.3	112.3	113.0	113.0	113.0	113.6	114.1			
House - Maison	1976	2.76	67.55	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1977			100.1	100.1	100.1	100.8	101.1	101.1	100.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.0
D 646060 M.	1978			103.0	103.0	103.0	103.6	104.3	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	103.8
D 647060 A.	1979			104.3	104.3	101.7	101.7	104.7	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	104.3
	1980			105.3	105.6	105.8	105.8	105.9	108.0	108.0	108.0	108.0	109.3	109.3	113.4	107.7
	1981			115.1	115.5	116.3	118.1	118.1	118.9	118.9	118.9	119.4	120.2			
Land - Terrain	1976	3.20	32.45	98.1	98.1	98.1	99.1	99.1	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	1977			101.0	101.0	101.0	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0
D 646160 M.	1978			99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
D 647160 A.	1979			99.7	99.7	99.7	99.7	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.7
	1980			98.2	98.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.8	99.2
	1981			100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.7	100.7	100.7	101.4	101.4			
London:																
Composite - Synthétique	1976	2.38	100.00	96.6	96.6	97.2	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
D 646011 M.	1978			108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5	111.1	111.1	109.5
D 647011 A.	1979			111.1	111.1	112.7	112.7	119.1	119.2	119.2	119.2	120.3	120.7	120.7	120.7	117.2
	1980			120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	122.6	122.6	122.6	124.2	124.5	124.5	124.5	122.7
	1981			124.5	126.7	128.9	130.3	130.3	131.7	133.5	133.5	133.9	133.9			
House - Maison	1976	2.44	72.54	96.8	96.8	97.4	99.7	99.7	100.0	100.8	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	100.0
	1977			101.8	101.8	101.8	102.0	105.5	105.5	107.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	105.2
D 646061 M.	1978			107.6	107.6	107.9	107.9	107.9	108.7	109.9	110.1	110.1	110.6	111.4	111.4	109.3
D 647061 A.	1979			111.4	111.4	112.7	112.7	112.7	112.8	112.8	113.5	114.0	114.0	114.0	112.9	112.9
	1980			114.0	114.0	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	117.1	117.1	117.1	117.1	115.7
	1981			117.1	119.6	122.6	124.5	124.5	126.4	128.9	128.9	128.9	128.9			
Land - Terrain	1976	2.23	27.46	96.2	96.2	96.2	99.0	99.0	101.5	101.8	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1977			102.0	102.0	102.0	102.5	103.7	103.7	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	104.9
D 646161 M.	1978			109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	110.2	110.2	110.2	109.9
D 647161 A.	1979			110.2	110.2	112.4	112.4	136.1	136.1	136.1	136.1	138.2	138.2	138.2	138.2	128.5
	1980			138.2	138.2	139.9	139.9	139.9	141.1	141.1	141.1	142.8	144.2	144.2	144.2	141.2
	1981			144.2	145.4	145.4	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	147.2	147.2			
Windsor:																
Composite - Synthétique	1976	1.04	100.00	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977			103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
D 646012 M.	1978			110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2	122.2	123.1	115.3
D 647012 A.	1979			126.4	127.8	130.1	130.1	138.4	138.8	139.3	139.8	140.6	140.6	140.6	140.6	136.1
	1980			140.6	140.6	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.7	141.7	141.7	141.1
	1981			141.7	141.7	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	135.0	135.0			
House - Maison	1976	1.07	73.04	99.6	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.0
	1977			103.4	105.2	105.2	105.2	105.7	106.0	107.3	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	107.6
D 646062 M.	1978			112.3	112.3	112.4	112.7	115.8	115.8	116.7	116.7	117.3	121.6	123.0	124.0	116.7
D 647062 A.	1979			126.2	128.2	130.5	130.5	137.5	138.1	138.6	139.2	140.0	140.0	140.0	140.0	135.7
	1980			140.0	140.0	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	141.1	141.1	141.1	140.4
	1981			141.1	141.1	139.3	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	132.0	132.0			
Land - Terrain	1976	.96	26.96	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977			102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.9	106.7	106.7	106.7	106.7	103.8
D 646162 M.	1978			106.7	106.7	106.7	106.7	108.9	108.9	110.5	111.5	111.5	119.9	120.0	120.5	111.5
D 647162 A.	1979			127.0	127.0	128.9	128.9	140.7	140.7	141.1	141.6	142.1	142.1	142.1	142.1	137.0
	1980			142.1	142.1	142.5	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.0
	1981			143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Thunder Bay:																
Composite - Synthétique	1976	.91	100.00	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977			105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
D 646013 M.	1978			113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2	117.8	117.8	115.7
D 647013 A.	1979			117.8	119.0	119.0	119.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	124.5	124.6	124.6	122.0
	1980			124.6	125.3	126.0	126.4	126.4	126.9	127.0	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.0
	1981			128.2	129.2	129.2	129.6	129.6	129.6	129.6	130.6	130.6	130.6			
House - Maison	1976	.87	67.95	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.1	100.7	102.0	102.0	104.9	100.0
	1977			104.8	104.8	104.8	106.0	106.6	108.7	110.0	110.0	110.1	112.6	112.6	112.6	108.6
D 646063 M.	1978			112.6	113.4	113.4	113.4	114.2	114.2	114.2	114.9	114.9	115.7	115.7	115.7	114.3
D 647063 A.	1979			115.7	116.5	116.5	116.5	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.1	122.1	119.6
	1980			122.1	122.1	123.0	123.6	123.6	123.8	123.9	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.1
	1981			125.5	127.0	127.0	127.6	127.6	127.6	127.6	129.1	129.1	129.1			
Land - Terrain	1976	.99	32.05	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	99.7	99.7	101.5	101.5	106.9	100.0
	1977			107.8	107.8	107.8	110.4	111.5	111.5	113.9	113.9	113.9	114.2	114.2	114.2	111.8
D 646163 M.	1978			114.2	117.5	117.5	117.5	118.3	118.3	118.3	118.9	118.9	118.9	122.3	122.3	118.6
D 647163 A.	1979			122.3	124.4	124.4	124.4	127.5	127.5	127.5	127.8	127.8	129.9	129.9	129.9	126.9
	1980			129.9	132.1	132.4	132.4	132.4	133.5	133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.0
	1981			133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9			
Winnipeg:																
Composite - Synthétique	1976	3.69	100.00	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977			104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
D 646014 M.	1978			107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4	110.4	110.2	109.7
D 647014 A.	1979			110.2	110.9	110.9	110.9	110.9	112.4	112.4	112.4	113.2	113.2	112.9	112.1	111.9
	1980			112.1	112.1	112.5	112.5	112.5	113.1	113.2	113.2	113.5	113.5	113.5	113.5	112.9
	1981			114.9	116.1	117.6	118.4	120.2	122.5	122.8	125.2	125.2	125.2			
House - Maison	1976	3.77	72.27	97.5	98.1	98.3	98.6	99.6	99.6	100.2	100.2	100.7	101.9	102.6	103.0	100.0
	1977			103.0	103.6	103.6	104.5	105.0	105.0	104.9	105.0	105.3	105.6	105.6	105.7	104.7
D 646064 M.	1978			105.9	105.9	108.4	108.4	108.4	108.5	108.5	108.5	108.6	108.6	109.6	108.3	108.1
D 647064 A.	1979			108.3	108.9	108.9	108.9	108.9	109.0	109.0	109.0	110.6	110.6	110.5	109.4	109.3
	1980			109.4	109.4	109.8	109.8	109.8	110.6	110.8	110.8	111.2	111.2	111.2	111.2	110.4
	1981			113.1	114.7	116.8	117.5	120.0	122.8	123.2	126.5	126.5	126.5			
Land - Terrain	1976	3.49	27.73	89.7	93.7	95.8	96.2	98.6	100.3	101.9	101.9	102.5	105.0	106.8	107.5	100.0
	1977			107.9	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	109.5	110.7	110.7	110.7	110.7	109.4
D 646164 M.	1978			110.7	110.7	114.6	114.6	114.6	114.7	114.7	114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	114.2
D 647164 A.	1979			115.2	116.0	116.0	116.0	116.0	121.3	121.3	121.3	119.8	119.8	119.2	119.2	118.4
	1980			119.2	119.2	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
	1981			119.6	119.6	119.6	120.8	120.8	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7			
Regina:																
Composite - Synthétique	1976	2.25	100.0	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977			100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
D 646015 M.	1978			97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.1
D 647015 A.	1979			99.7	100.9	100.9	100.9	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	102.5	102.8	102.8	101.9
	1980			102.8	103.2	103.2	103.2	104.2	104.2	104.2	105.2	105.2	105.2	104.5	104.5	104.1
	1981			104.5	106.9	108.6	112.7	115.8	115.8	115.8	117.1	117.1	117.1			
House - Maison	1976	2.62	82.18	96.3	96.9	101.9	102.5	103.0	101.4	100.7	100.7	98.8	98.6	98.6	100.3	100.0
	1977			100.3	100.3	100.2	99.5	99.6	99.9	99.7	99.7	98.5	98.5	98.6	97.8	99.4
D 646065 M.	1978			96.7	96.8	97.8	97.8	98.8	98.8	98.8	98.2	98.2	98.2	98.5	98.5	98.1
D 647065 A.	1979			98.5	99.6	99.6	99.6	101.3	101.3	101.3	101.1	101.1	101.1	101.5	101.5	100.6
	1980			101.5	102.0	102.0	102.0	103.2	103.2	103.2	104.4	104.4	104.4	103.6	103.6	103.1
	1981			103.6	106.0	107.5	112.1	115.9	115.9	115.9	116.3	116.3	116.3			
Land - Terrain	1976	1.37	17.82	95.3	95.3	96.7	99.4	99.4	99.4	103.0	103.0	102.8	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.8
D 646165 M.	1978			100.6	101.2	101.2	101.2	103.9	103.9	103.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	103.5
D 647165 A.	1979			105.1	106.8	106.8	106.8	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	107.9
	1980			108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
	1981			108.7	111.3	113.8	115.6	115.6	115.6	115.6	121.0	121.0	121.0			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Continued

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - suite

		Index weight(1)	House and land weight(2)														Annual
Metropolitan areas				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)														Annuel
Saskatoon:																	
Composite - Synthétique	1976	1.87	100.00	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0	
	1977			104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4	
D 646016 M.	1978			111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6	114.6	114.6	115.5	113.2	
D 647016 A.	1979			115.5	115.9	118.4	118.4	118.4	124.2	124.2	124.2	126.1	126.1	126.1	126.0	122.0	
	1980			126.0	126.0	130.3	130.3	130.8	131.0	131.0	131.0	131.5	131.5	130.4	130.4	130.0	
	1981			132.4	132.4	133.9	138.7	139.4	140.5	143.9	143.9	143.9	144.1				
House - Maison	1976	2.05	77.46	94.2	94.2	94.5	101.7	101.7	101.7	101.7	102.0	102.1	101.7	101.8	103.2	100.0	
	1977			103.8	105.4	105.4	105.0	105.0	105.0	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	105.7	
D 646066 M.	1978			107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.4	107.4	109.9	110.7	110.7	110.7	111.5	108.7	
D 647066 A.	1979			111.5	110.9	112.4	112.4	112.4	116.9	116.9	116.9	118.3	118.3	118.3	117.7	115.2	
	1980			117.7	117.7	122.8	122.8	123.4	123.1	123.1	123.1	123.4	123.4	122.0	122.0	122.0	
	1981			124.1	124.1	126.0	129.5	130.4	131.8	135.7	135.7	135.7	136.0				
Land - Terrain	1976	1.44	22.54	81.6	88.9	88.7	102.1	102.1	102.5	102.5	105.0	105.4	106.8	107.0	107.0	100.0	
	1977			107.1	107.6	107.6	107.6	107.7	111.1	118.0	118.0	118.0	119.3	119.3	119.7	113.4	
D 646166 M.	1978			128.4	128.4	128.4	128.3	128.3	129.1	129.1	129.4	128.0	128.0	128.0	129.2	128.6	
D 647166 A.	1979			129.2	132.9	139.1	139.1	139.1	149.3	149.3	149.3	153.1	153.1	153.1	154.6	145.1	
	1980			154.6	154.6	156.2	156.2	156.2	158.2	158.2	158.2	159.4	159.4	159.4	159.4	157.5	
	1981			161.0	161.0	161.0	170.4	170.4	170.4	172.1	172.1	172.1	172.1				
Calgary:																	
Composite - Synthétique	1976	9.87	100.00	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0	
	1977			106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9	
D 646017 M.	1978			107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0	119.0	119.6	115.5	
D 647017 A.	1979			119.6	119.7	121.3	121.3	121.3	122.9	122.9	122.9	126.0	126.0	126.0	128.8	123.2	
	1980			128.8	128.8	131.7	131.7	131.7	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	133.3	136.5	132.4	
	1981			137.8	139.0	140.8	145.9	145.9	147.8	148.0	148.1	148.6	148.8				
House - Maison	1976	9.21	65.91	95.3	95.3	95.3	98.7	98.6	98.7	101.8	103.7	103.7	103.1	102.8	102.8	100.0	
	1977			105.5	105.5	105.5	106.5	107.2	107.2	107.0	104.9	104.9	104.9	104.9	106.5	105.9	
D 646067 M.	1978			106.8	107.2	112.8	112.9	112.9	115.7	115.7	115.7	116.1	116.1	116.1	117.0	113.8	
D 647067 A.	1979			117.0	117.2	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	120.3	121.9	121.9	121.9	123.5	120.2	
	1980			123.5	123.5	126.4	126.4	126.4	128.6	128.6	128.6	128.7	128.7	128.7	131.7	127.5	
	1981			133.2	134.4	136.9	143.9	144.0	146.3	146.5	146.7	146.9	147.2				
Land - Terrain	1976	11.47	34.09	88.1	88.1	88.1	97.9	98.5	98.5	106.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	100.0	
	1977			107.1	107.1	107.1	111.1	110.2	110.2	109.1	108.7	108.7	108.7	108.7	110.1	108.9	
D 646167 M.	1978			110.1	110.1	117.7	117.7	117.7	117.8	117.8	117.8	124.5	124.5	124.5	124.5	118.7	
D 647167 A.	1979			124.5	124.5	125.3	125.3	125.3	127.9	127.9	127.9	134.1	134.1	134.1	139.1	129.2	
	1980			139.1	139.1	141.9	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	145.7	142.0	
	1981			146.7	147.9	148.3	149.7	149.7	150.8	150.9	150.9	151.8	151.8				
Edmonton:																	
Composite - Synthétique	1976	9.82	100.00	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0	
	1977			103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9	
D 646018 M.	1978			108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1	119.0	119.0	114.3	
D 647018 A.	1979			119.0	119.8	119.8	119.8	122.7	122.8	122.8	125.8	125.8	125.8	126.2	126.2	123.0	
	1980			126.2	131.2	131.4	131.4	132.6	132.6	132.6	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	132.7	
	1981			135.3	136.4	136.5	136.6	140.9	141.2	141.2	142.3	142.3	142.3	142.3			
House - Maison	1976	9.71	69.90	95.5	95.5	96.8	100.1	100.4	100.9	101.2	101.5	101.2	101.8	102.7	102.6	100.0	
	1977			102.6	103.4	102.9	103.0	103.3	104.1	104.2	104.8	104.5	104.7	104.7	104.9	103.9	
D 646068 M.	1978			105.3	107.0	107.1	107.1	108.6	108.8	109.6	110.2	110.5	111.0	111.7	111.7	109.1	
D 647068 A.	1979			111.7	112.7	112.7	112.7	114.8	115.0	115.0	117.1	117.1	117.1	116.9	116.9	115.0	
	1980			116.9	121.5	121.6	121.6	122.8	122.8	124.9	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	123.0	
	1981			125.7	126.9	127.0	127.2	131.9	132.3	132.3	133.9	133.9	133.9				
Land - Terrain	1976	10.08	30.10	93.9	93.9	97.7	98.4	99.2	100.0	101.3	102.1	102.7	103.3	103.3	104.1	100.0	
	1977			104.4	106.3	112.1	112.2	113.9	116.8	116.8	115.9	116.9	116.9	116.9	116.9	113.8	
D 646168 M.	1978			117.1	119.9	119.9	119.9	125.1	126.5	127.2	129.4	129.4	131.3	136.1	136.1	126.5	
D 647168 A.	1979			136.1	136.3	136.3	136.3	141.0	141.0	146.3	146.3	146.3	146.3	147.6	147.6	141.8	
	1980			147.6	153.6	154.0	154.0	155.3	155.3	155.3	156.8	156.8	156.8	157.7	157.7	155.1	
	1981			157.7	158.4	158.4	158.4	161.9	161.9	161.9	161.9	161.9	161.9				

See Footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 11. New Housing Price Indexes, 1976=100 - Concluded

TABLEAU 11. Indices des prix des logements neufs, 1976=100 - fin

		Index weight(1)	House and land weight(2)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Metropolitan areas																
Région métropolitaine		Poids de l'in- dice(1)	Poids de la maison et du terrain(2)													Annuel
Vancouver(3):																
Composite - Synthétique	1976	10.61	100.00	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977			100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
D 646019 M.	1978			97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.1	97.6	98.0
D 647019 A.	1979			97.6	97.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	99.1	101.0	101.0	105.1	107.8	100.3
	1980			108.8	111.4	113.6	115.1	115.1	116.2	116.5	124.3	126.4	136.9	148.0	157.9	124.2
	1981			161.6	164.5	164.5	163.7	163.7	164.2	163.7	155.8	150.6	147.0			
House - Maison	1976	9.73	64.83	100.8	100.8	100.8	101.1	101.1	100.7	100.7	98.4	98.5	98.5	99.4	99.4	100.0
	1977			99.3	99.0	99.0	99.0	97.5	97.5	97.2	97.2	94.0	94.0	94.0	94.0	96.8
D 646069 M.	1978			94.0	94.9	94.9	94.9	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.1	94.4	95.0
D 647069 A.	1979			94.4	94.5	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.8	98.3	98.3	101.8	105.0	97.6
	1980			105.8	107.5	110.0	111.7	111.7	112.9	113.0	116.8	118.2	125.5	131.3	133.0	116.5
	1981			133.0	135.0	135.0	135.2	135.2	136.0	135.2	124.3	123.6	118.0			
Land - Terrain	1976	12.73	35.17	98.9	98.9	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.9	101.9	100.0
	1977			101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	102.4
D 646169 M.	1978			103.0	103.4	103.4	103.4	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.4
D 647169 A.	1979			103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	106.1	106.1	111.2	112.9	105.4
	1980			114.4	118.6	120.2	121.4	121.4	122.4	123.0	138.0	141.5	157.9	178.8	203.9	138.5
	1981			214.3	218.9	218.9	216.3	216.3	216.3	216.3	213.9	200.5	200.5			
Victoria(3):																
Composite - Synthétique	1976	1.94	100.00	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977			98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
D 646020 M.	1978			96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2	95.5
D 647020 A.	1979			95.2	95.2	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.4	95.4	96.8	99.3	95.6
	1980			99.3	99.3	100.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
House - Maison	1976	1.78	64.70	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	99.3	99.3	98.5	97.7	98.6	98.6	100.0
	1977			98.6	98.6	98.1	98.1	98.1	97.4	96.6	96.3	96.3	96.3	97.1	96.3	97.3
D 646070 M.	1978			96.0	95.7	95.7	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	94.8	95.3
D 647070 A.	1979			94.8	94.8	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.0	95.0	96.1	99.4	95.2
	1980			99.4	99.4	101.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Land - Terrain	1976	2.34	35.30	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	97.2	97.2	100.0
	1977			97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	96.0	96.0	97.0
D 646170 M.	1978			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
D 647170 A.	1979			96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	98.1	99.0	96.4
	1980			99.0	99.0	99.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1981			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

(1) The weights shown in this column represent the relative importance of each city in the Canada total for the composite, house and land indexes respectively. The three regions excluded from the list but included in the Canada composite index, Northern Ontario, New Brunswick and Prince George, account for the residual weight for the composite, 3.79 for the house and 2.88 for the land.

(1) Les pondérations données dans cette colonne représentent l'importance relative de chaque ville dans l'indice d'ensemble, l'indice des logements et l'indice des terrains pour tout le Canada. Les trois régions exclues de cette liste, mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada, à savoir le nord de l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et Prince George, figurent pour la pondération résiduelle: 3.54 (indice d'ensemble), 3.79 (logement) et 2.88 (terrains).

(2) Average relative values of house and land in 1976. It should be noted that the averages are not comparable between cities since they reflect different mixes of single, semi-detached and row housing. See also explanatory and source notes for this table. These component indexes carry a lower level of reliability than the total, users should treat them with caution.

(2) Valeur relative moyenne des logements et des terrains en 1976. Il convient de noter que les moyennes ne se comparent pas d'une ville à l'autre, car elles portent chacune sur un mélange différent de maisons individuelles, jumelées et en rangée. Voir les notes explicatives et les notes sur les sources relatives au présent tableau. Ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation.

(3) Because of the size or organization of the market the criteria for excluding builders in the sample as described in the reference paper have had to be relaxed in these cities.

(3) Vu la taille ou la structure du marché des villes en cause, il a fallu assouplir les critères servant à inclure les constructeurs dans l'échantillon et décrits dans le document de référence.

(4) Unserved lots, usually for Québec and Montréal.

(4) Terrains non viabilisés, habituellement à Québec et à Montréal.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100

TABLERAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Montréal:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977	100.3
commercial (tour de bureau)(1)	1978	106.0
	1979	110.4
D 647251	1980	119.8
	1981	131.5	135.8	143.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	104.0
industriel (usine)	1978	105.1
	1979	109.3
D 647452	1980	124.3
	1981	130.4	134.1	138.9		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	107.3	..
institutionnel (école)	1978	109.2	..
	1979	117.5	..
D 647577	1980	128.4	..
	1981	132.7	136.3	143.3		
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
ecture	1977	100.3
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	107.2
commercial (tour de bureau)	1979	109.9
D 647252	1980	117.8
	1981	126.9	132.4	139.3		
Industrial Building (factory) - Bâtiment	1977	106.3
industriel (usine)	1978	103.1
	1979	107.2
D 647453	1980	121.6
	1981	122.4	127.6	133.3		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	107.7	..
institutionnel (école)	1978	107.9	..
	1979	112.5	..
D 647578	1980	122.6	..
	1981	124.9	130.0	137.5		
<u>Structural trades - Métiers de la charpen-</u>						
terie	1977	101.7
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.0
commercial (tour de bureau)	1979	109.1
D 647272	1980	120.4
	1981	130.8	135.2	146.9		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLÉAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	106.6
	1978	110.8
	1979	112.1
	1980	121.4
	1981	127.9	133.6	141.0		
D 647465						
Institutional building (school) - Bâtiment Institutionnel (école)	1977	107.0	..
	1978	116.7	..
	1979	122.7	..
	1980	132.4	..
	1981	137.7	141.5	152.3		
D 647597						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	113.4
	1979	125.7
	1980	134.2
	1981	156.4	158.0	161.9		
D 647277						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	107.0
	1978	109.1
	1979	121.4
	1980	144.9
	1981	160.0	160.6	162.0		
D 647471						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	116.6	..
	1978	113.4	..
	1979	126.6	..
	1980	139.7	..
	1981	147.4	148.1	151.7		
D 647603						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	103.8
	1979	112.0
	1980	126.5
	1981	141.6	143.5	148.5		
D 647285						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	107.5
	1979	123.1
	1980	142.9
	1981	150.9	152.2	155.5		
D 647476						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.6	..
	1978	106.3	..
	1979	126.9	..
	1980	141.3	..
	1981	146.4	149.1	155.8		
D 647604						
Ottawa:(2)						
Index - Total - Indices						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	101.9
	1978	101.7
	1979	110.0
	1980	122.5
	1981	131.0	135.0	138.6		
D 647296						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	107.5
	1979	120.2
	1980	137.0
	1981	142.8	146.0	148.2		
D 647478						
Institutional building (school) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4	..
	1978	108.8	..
	1979	119.1	..
	1980	129.3	..
	1981	132.6	136.0	143.0		
D 647606						
Architectural trades - Métiers de l'architecture						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	103.7
	1978	101.6
	1979	107.8
	1980	118.4
	1981	123.6	128.0	131.9		
D 647297						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.5
	1978	111.5
	1979	124.4
	1980	142.4
	1981	142.4	148.0	149.5		
D 647479						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.5	..
	1978	111.0	..
	1979	118.8	..
	1980	126.6	..
	1981	130.6	134.7	141.0		
D 647607						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Structural Trades - Métiers de la charpen-</u>						
<u>terie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	97.8
commercial (tour de bureau)	1978	104.4
D 647317	1979	113.8
	1980	128.1
	1981	132.8	137.0	143.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	112.9
	1979	125.9
D 647491	1980	140.4
	1981	143.7	147.5	151.2		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.7	..
	1978	108.6	..
	1979	122.2	..
D 647626	1980	131.0	..
	1981	133.2	135.3	142.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
<u>Commercial building (office)(1) - Bâtiment</u>						
commercial (tour de bureau)(1)						
	1977
	1978	114.9
	1979	124.6
D 647322	1980	135.0
	1981	156.3	158.0	158.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	102.7
	1978	105.9
	1979	118.1
D 647497	1980	132.7
	1981	148.9	150.0	150.1		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.6	..
	1978	112.0	..
	1979	124.1	..
D 647632	1980	138.5	..
	1981	141.3	144.1	147.0		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	103.4
D 647330	1979	115.1
	1980	128.6
	1981	145.5	147.0	152.2		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.4
	1978	108.0
	1979	122.8
	1980	143.4
	1981	151.6	154.0	156.2		
D 647502						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.7	..
	1978	100.3	..
	1979	120.0	..
	1980	135.3	..
	1981	139.6	143.8	149.0		
D 647633						
<u>Toronto:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977	98.1
	1978	104.2
	1979	111.6
	1980	123.8
	1981	137.6	141.9	145.8		
D 647341						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	100.7
	1978	107.8
	1979	119.9
	1980	139.7
	1981	148.1	151.5	155.8		
D 647504						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.6	..
	1978	113.6	..
	1979	129.0	..
	1980	145.2	..
	1981	149.8	154.1	160.5		
D 647635						
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi- tecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	99.7
	1978	104.4
	1979	111.6
	1980	122.2
	1981	136.3	140.4	146.0		
D 647342						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.2
	1978	110.2
	1979	121.5
	1980	140.3
	1981	150.0	155.6	162.9		
D 647505						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.0	..
	1978	115.0	..
	1979	125.8	..
	1980	142.6	..
	1981	147.6	152.4	161.8		
D 647636						
<u>Structural trades - Métiers de la char-</u>						
<u>penterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	96.9
	1978	101.8
	1979	107.0
	1980	118.1
	1981	128.7	135.8	137.5		
D 647362						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	96.6
	1978	104.8
	1979	115.2
	1980	128.7
	1981	133.4	137.4	141.4		
D 647517						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.7	..
	1978	117.1	..
	1979	135.0	..
	1980	150.0	..
	1981	151.6	158.3	162.8		
D 647655						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	111.5
	1979	121.6
	1980	132.6
	1981	149.1	151.1	153.0		
D 647367						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.3
	1978	109.3
	1979	123.5
	1980	142.1
	1981	153.0	153.8	154.6		
D 647523						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.3	..
	1978	110.4	..
	1979	126.7	..
	1980	139.8	..
	1981	145.3	146.9	149.8		
D 647661						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	105.9
D 647375	1979	115.9
	1980	132.3
	1981	148.4	149.8	154.8		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.6
	1978	105.3
	1979	119.1
D 647528	1980	146.1
	1981	155.2	156.8	160.6		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	103.8	..
	1978	109.9	..
	1979	130.0	..
D 647662	1980	149.3	..
	1981	156.0	159.0	165.4		
<u>Vancouver:</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment						
commercial (tour de bureau)(1)						
	1977	104.6
	1978	108.8
	1979	117.4
D 647386	1980	133.6
	1981	148.8	155.0	160.4		
Industrial building (factory) - Bâtiment						
industriel (usine)						
	1977	103.7
	1978	110.0
	1979	121.0
D 647530	1980	140.3
	1981	146.5	151.8	155.4		
Institutional building (school) - Bâtiment						
institutionnel (école)						
	1977	107.8	..
	1978	117.5	..
	1979	128.7	..
D 647664	1980	142.1	..
	1981	148.0	153.1	160.2		
<u>Architectural trades - Métiers de l'archi-</u>						
<u>itecture</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment	1977	105.1
commercial (tour de bureau)	1978	108.7
D 647387	1979	118.2
	1980	133.1
	1981	145.3	152.5	159.6		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.8
	1978	114.0
	1979	122.6
	1980	141.5
	1981	144.2	152.2	157.2		
D 647531						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	109.1	..
	1978	120.6	..
	1979	128.3	..
	1980	138.9	..
	1981	143.6	149.2	157.3		
D 647665						
<u>Structural trades - Métiers de charpenterie</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	105.2
	1978	111.8
	1979	123.6
	1980	137.7
	1981	154.2	161.8	166.4		
D 647407						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	105.9
	1978	113.4
	1979	126.5
	1980	141.5
	1981	146.9	152.4	155.7		
D 647543						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	108.6	..
	1978	118.5	..
	1979	136.1	..
	1980	151.8	..
	1981	157.4	164.9	174.8		
D 647684						
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	114.7
	1979	120.9
	1980	131.0
	1981	155.4	157.7	158.7		
D 647412						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	101.3
	1978	103.6
	1979	112.1
	1980	126.1
	1981	136.9	139.0	140.1		
D 647549						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	105.1	..
	1978	111.0	..
	1979	120.6	..
	1980	133.4	..
	1981	141.7	144.6	148.3		
D 647690						
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricity</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	105.1
	1979	114.3
	1980	134.8
	1981	150.0	152.4	157.4		
D 647420						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.7
	1978	102.0
	1979	117.8
	1980	156.6
	1981	166.6	169.0	173.1		
D 647554						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	101.1	..
	1978	106.6	..
	1979	123.6	..
	1980	146.2	..
	1981	151.1	154.0	159.2		
D 647691						
<u>Four city composite - Aggrégat des quatre villes:(2)</u>						
<u>Index - Total - Indices</u>						
Commercial building (office) - Bâtiment commercial (tour de bureau)	1977	101.2
	1978	105.2
	1979	112.4
	1980	124.9
	1981	137.2	141.9	147.0		
D 647250						
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	102.4
	1978	107.6
	1979	117.6
	1980	135.3
	1981	142.0	145.8	149.6		
D 647451						
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	106.8	..
	1978	112.3	..
	1979	123.6	..
	1980	136.2	..
	1981	140.8	144.9	151.8		
D 647576						

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Continued

TABLEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - suite

		Quarter - Trimestre				Annual
						Annual
		I	II	III	IV	
<hr/>						
<u>Architectural trades - Métiers de l'architecture</u>						
	1977	102.2
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.4
commercial (tour de bureau)	1979	111.9
D 647431	1980	122.9
	1981	133.0	138.3	144.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	104.5
industriel (usine)	1978	109.7
	1979	118.7
D 647556	1980	136.2
	1981	139.3	145.8	150.3		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	108.1	..
institutionnel (école)	1978	113.4	..
	1979	121.0	..
D 647693	1980	132.3	..
	1981	136.7	141.2	149.4		
<u>Structural trades - Métiers de la charpente</u>						
	1977	100.4
Commercial building (office) - Bâtiment	1978	105.7
commercial (tour de bureau)	1979	113.3
D 647432	1980	125.9
	1981	136.6	142.4	148.6		
Industrial building (factory) - Bâtiment	1977	102.9
industriel (usine)	1978	110.3
	1979	119.9
D 647557	1980	133.0
	1981	138.0	142.7	147.2		
Institutional building (school) - Bâtiment	1977	106.5	..
institutionnel (école)	1978	115.2	..
	1979	129.2	..
D 647694	1980	141.6	..
	1981	145.0	150.3	158.0		
<u>Mechanical trades - Métiers de la mécanique</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment	1977
commercial (tour de bureau)(1)	1978	113.6
	1979	123.2
D 647433	1980	133.3
	1981	154.2	156.2	157.9		

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings), Mid 1976=100 - Concluded

TABEAU 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles), milieu 1976=100 - fin

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annuel
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.2
	1978	106.9
	1979	118.8
	1980	136.2
	1981	149.4	150.8	151.4		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	107.1	..
	1978	111.7	..
	1979	124.5	..
	1980	137.8	..
	1981	143.9	145.9	149.2		
<u>Electrical trades - Métiers de l'élec-</u>						
<u>tricité</u>						
Commercial building (office)(1) - Bâtiment commercial (tour de bureau)(1)	1977
	1978	104.5
	1979	114.4
	1980	130.6
	1981	146.4	148.2	153.2		
Industrial building (factory) - Bâtiment industriel (usine)	1977	103.6
	1978	105.8
	1979	120.7
	1980	146.8
	1981	155.6	158.0	160.9		
Institutional building (school) - Bâtiment institutionnel (école)	1977	104.0	..
	1978	105.8	..
	1979	125.2	..
	1980	143.1	..
	1981	148.3	151.6	157.4		

(1) Prior to 1978 no data was collected for mechanical or electrical work and the index at the total level does therefore not include for either mechanical or electrical work. In 1978 a new office building model was substituted and the mechanical and electrical work priced. Figures for 1978 and subsequent years include mechanical and electrical work.

(1) Antérieur à 1978 les métiers de la mécanique et de l'électricité ne faisaient partis d'aucun relevé par conséquent l'indice total de ce modèle excluant les travaux de la mécanique et de l'électricité. En 1978 un nouveau modèle d'édifice à bureaux fut substitué et les relevés de prix pour les métiers de la mécanique et de l'électricité furent inclus. Les chiffres de 1978 et les années subséquentes incluent les travaux de la mécanique et de l'électricité.

(2) Indexes for Ottawa; office in quarters II and IV, factory in quarters II and IV, school in quarters I and III, are estimated.

(2) Indices pour Ottawa; tour de bureau, trimestres II et IV, usine, trimestres II et IV, école, trimestres I et II, sont estimées.

TABLE 13. Fabricated Structural Steel Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 13. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré, 1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				I	II	III	IV	Annuel
FIELD ERECTED FABRICATED STEEL - ACIER SEMI-OUVRÉ MONTÉ AU CHANTIER	1974	100.0	
	1975		
	1976		
	1977		
	1978		
	1979		
D 648000 Q. - T.	1980		
D 648100 A.	1981		
Buildings - Bâtiments	1974	100.0	75.3	142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978			162.7	170.9	176.2	187.1	174.2
	1979			196.0	205.2	217.7	228.9	212.0
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1980			233.5	241.6	244.0	251.0	242.5
	1981			261.0	267.4			
	1974	29.1		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
D 648005 Q. - T.	1978			163.1	178.1	182.7	196.6	180.1
D 648105 A.	1979			213.8	226.9	236.1	243.2	230.0
Ontario	1980			252.0	260.3	261.2	272.5	261.5
	1981			284.3	290.4			
	1974	49.2		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
D 648006 Q. - T.	1978			159.9	165.7	169.1	178.9	168.4
D 648106 A.	1979			184.2	192.1	204.1	213.2	198.4
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique	1980			216.7	221.0	222.7	230.5	222.7
	1981			237.0	245.5			
	1974	21.7		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
D 648007 Q. - T.	1978			168.2	173.2	183.6	192.9	179.5
D 648107 A.	1979			199.0	205.9	224.0	245.2	218.5
Bridges - Ponts	1980			247.0	263.5	269.2	268.5	262.1
	1981			284.3	286.1			
	1974	9.4		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
D 648002 Q. - T.	1978			175.4	178.3	176.3	179.3	177.3
D 648102 A.	1979			180.9	184.2	185.3	192.0	185.6
Transmission towers - Pylônes de distribution	1980			205.9	208.7	209.7	215.5	210.0
	1981			227.1	233.3			
	1974	7.9	
	1975		
	1976		
	1977		
D 648003 Q. - T.	1978		
D 648103 A.	1979		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1980		
	1981		
	1974	7.4		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
D 648004 Q. - T.	1978			188.4	188.3	198.6	199.8	193.8
D 648104 A.	1979			207.3	207.9	226.9	226.9	217.3
	1980			231.3	235.1	241.3	246.7	238.6
	1981			257.6	277.8			

TABLE 14. Precast Concrete Price Indexes, 1972=100

TABLEAU 14. Indices des prix du béton précontraint, 1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			I	II	III	IV	Annual
STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL PRECAST CONCRETE - BÉTON PRÉCOULÉ DE CHAR- PENTE ET D'ARCHITECTURE							
Total	1974	100.0	..	135.9	..	147.5	141.7
	1975		..	159.6	..	163.9	161.8
D 648008 Q. - T.	1976		..	163.7	..	163.4	163.6
D 648108 A.	1977		..	168.0	..	174.9	171.5
	1978		..	181.6	..	186.7	184.2
	1979		..	197.8	..	207.5	202.7
	1980		..	220.5	..	231.5	226.0
	1981		..	246.2			
Regions - Régions							
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec	1974	43.4	..	148.1	..	161.6	154.9
	1975		..	186.0	..	188.1	187.1
	1976		..	175.4	..	179.3	177.4
	1977		..	186.1	..	191.0	188.6
D 648009 Q. - T.	1978		..	192.3	..	194.9	193.6
D 648109 A.	1979		..	202.7	..	211.2	207.0
	1980		..	224.3	..	240.6	232.5
	1981		..	253.5			
Ontario	1974	28.1	..	115.7	..	119.7	117.7
	1975		..	121.5	..	125.9	123.7
D 648010 Q. - T.	1976		..	139.1	..	131.6	135.4
D 648110 A.	1977		..	129.5	..	140.8	135.2
	1978		..	153.9	..	159.2	156.6
	1979		..	167.7	..	177.9	172.8
	1980		..	191.1	..	193.4	192.3
	1981		..	207.6			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie- Britannique	1974	28.5	..	137.4	..	153.5	145.5
	1975		..	157.0	..	164.3	160.7
	1976		..	170.3	..	170.5	170.4
	1977		..	178.2	..	184.1	181.2
	1978		..	192.5	..	201.5	197.0
D 648011 Q. - T.	1979		..	220.1	..	231.1	225.6
D 648111 A.	1980		..	243.9	..	255.2	249.6
	1981		..	273.1			
Commodity - Produits							
Cladding - Revêtements	1974	49.2	..	129.9	..	136.8	133.4
	1975		..	153.4	..	156.7	155.1
D 648012 Q. - T.	1976		..	153.4	..	151.1	152.3
D 648112 A.	1977		..	154.1	..	162.9	158.5
	1978		..	168.3	..	170.7	169.5
	1979		..	177.9	..	187.2	182.6
	1980		..	201.5	..	211.6	206.6
	1981		..	222.9			
Tees - Tés	1974	18.6	..	139.7	..	148.6	144.2
	1975		..	154.0	..	157.4	155.7
D 647013 Q. - T.	1976		..	155.2	..	159.5	157.4
D 648113 A.	1977		..	163.4	..	167.7	165.6
	1978		..	173.2	..	181.6	177.4
	1979		..	190.0	..	197.8	193.9
	1980		..	208.7	..	220.1	214.4
	1981		..	233.9			
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1974	32.2	..	142.9	..	163.4	153.2
	1975		..	172.5	..	178.5	175.5
	1976		..	184.6	..	184.5	184.6
	1977		..	191.8	..	197.5	194.7
D 648014 Q. - T.	1978		..	206.7	..	214.1	210.4
D 648114 A.	1979		..	232.7	..	244.1	238.4
	1980		..	256.5	..	268.6	262.6
	1981		..	288.9			

TABLE 15. Historic Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 15. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
			Q. I			Q. II			Q. III			Q. IV		
			T. I			T. II			T. III			T. IV		
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975		160.6			164.9			169.3			174.5		167.8
	1976		181.1			184.9			189.6			195.4		187.7
	1977		202.3			205.8			210.7			214.1		208.2
	1978		218.1			225.0			231.1			237.9		227.9
D 40637 Q. - T.	1979		245.0			252.4			258.9			266.0		255.5
	1980		270.9			276.0			283.2			294.8		281.0
	1981		360.7			317.3								
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
D 610001 M.	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	193.0	194.6	195.8	197.7	200.4	200.1	192.0
	1979	203.8	205.6	207.1	208.5	212.3	212.3	213.7	215.3	217.2	216.2	212.9	212.5	211.4
	1980	214.9	218.5	217.9	216.3	219.1	223.0	226.3	226.4	226.0	227.2	228.2	229.4	222.7
	1981	232.3	234.2	235.8	240.2	248.5	249.4	251.1	250.4	247.6				
Materials - Matériaux	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	155.7	155.7	155.9	156.9	153.6
D 610002 M.	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.8	187.2	187.8	190.2	193.8	193.1	184.1
	1979	198.9	201.7	204.0	206.1	207.0	206.5	208.6	211.1	214.1	212.5	206.9	206.3	207.0
	1980	210.0	215.6	214.7	211.5	210.0	213.5	217.0	216.7	216.0	217.8	218.8	220.7	215.1
	1981	225.2	227.8	230.3	237.2	240.0	241.3	244.0	242.8	238.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.0	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
D 610003 M.	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.8	207.8	210.0	211.1	212.2	212.6	206.2
	1979	212.6	212.6	212.6	212.8	221.8	222.7	222.8	222.8	222.8	222.8	223.6	223.6	219.5
	1980	223.6	223.6	223.6	224.9	235.5	240.2	242.8	243.8	243.9	244.0	244.9	244.9	236.3
	1981	245.1	245.6	245.6	245.6	263.8	263.8	263.8	263.8	264.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1920-29	26.2	26.2	26.9	28.2	
	1930-39	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.5	25.4	24.9	25.1		
	1940-49	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950-59	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
D 40680 A.	1960-69	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970-79	94.1	100.0	107.1	123.8	147.9	167.8	187.7	208.2	227.9	255.5			
	1980-89	281.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	18.4	18.5	18.9	19.8	
	1930-39	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.5	17.6		
	1940-49	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
D 617001 A.	1950-59	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960-69	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970-79	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5	192.0	211.4			
	1980-89	222.7												
Materials - Matériaux	1920-29	26.0	25.4	25.8	26.6	
	1930-39	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	23.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940-49	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950-59	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960-69	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970-79	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2	184.1	207.0			
	1980-89	215.1												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	12.8	13.3	13.8	14.7	
	1930-39	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940-49	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950-59	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960-69	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970-79	87.0	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9	206.2	219.5			
	1980-89	236.3												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 11.

(2) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 11 pour des indicateurs plus récents.

(3) These current-weighted indexes are derived from the current estimates by the constant dollars estimates of residential gross fixed capital, formation in the National Income and Expenditure Accounts.

(4) On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses.

(5) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of residential buildings in Canada in 1969. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction.

(6) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de bâtiments résidentiels. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(7) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90.

(8) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.1 main-d'oeuvre 35.9.

Source: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 16. Historic Non-Residential Price Deflators, 1971=100(1)

TABLEAU 16. Indices de déflation historique des prix de la construction non résidentielle, 1971=100(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annuel
		Q. I				Q. II			Q. III				Q. IV	
		T. I				T. II			T. III				T. IV	
Implicit price indexes(2) - Indices implicites de prix(2)	1975	142.8				146.5			151.5				156.3	149.5
	1976	159.0				162.3			164.7				167.0	165.7
	1977	170.8				175.2			178.8				179.6	176.2
	1978	182.1				185.2			188.8				193.0	187.3
D 40638 Q. - T.	1979	198.4				203.5			206.9				211.7	205.4
	1980	214.7				218.3			222.7				228.9	221.2
	1981	234.0												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
D 476601 M.	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.9	195.3	197.2	199.2	199.9	199.9	193.2
	1979	204.8	205.8	207.0	210.9	215.3	215.9	216.9	217.6	218.8	220.4	220.9	221.2	214.6
	1980	223.1	225.2	225.8	227.4	233.0	235.8	237.6	238.1	238.7	240.6	241.0	241.6	234.0
	1981	244.5	245.3	247.0	248.8	258.0	258.8	259.3	260.0	261.0				
Materials - Matériaux	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 476602 M.	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	180.4	181.2	183.4	186.3	186.9	186.8	179.4
	1979	196.0	197.9	200.3	207.5	207.9	208.2	210.0	211.3	213.5	216.6	217.1	217.5	208.7
	1980	221.2	224.4	225.1	228.0	228.6	230.0	231.3	231.6	232.6	236.0	236.0	237.1	230.2
	1981	242.5	243.5	246.8	250.1	251.1	252.6	253.4	254.8	256.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	166.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
D 476603 M.	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	211.0	212.5	213.4	214.2	214.5	208.4
	1979	214.5	214.5	214.5	214.7	223.4	224.5	224.6	224.6	224.7	225.2	225.3	221.3	
	1980	225.3	226.0	226.5	226.8	237.9	242.3	244.5	245.3	245.5	245.7	246.5	246.5	238.2
	1981	246.7	247.3	247.3	247.4	265.7	265.7	265.8	265.8	266.4				
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920-29	31.0	31.1	31.8	32.8		
	1930-39	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940-49	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950-59	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
D 40681 A.	1960-69	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970-79	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.5	163.1	176.2	187.3	205.4			
	1980-89	221.2												
Input index(3,4) - Total - Indices des entrées(3,4)	1920-29	23.5	23.7	23.9	25.2		
	1930-39	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940-49	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950-59	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
D 481601 A.	1960-69	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970-79	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7	193.2	214.6			
	1980-89	234.0												
Materials - Matériaux	1920-29	37.1	36.8	36.6	38.2		
	1930-39	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
D 481602 A.	1940-49	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950-59	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960-69	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970-79	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6	179.4	208.7			
	1980-89	230.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1920-29	13.1	13.6	14.0	14.7		
	1930-39	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
D 481603 A.	1940-49	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950-59	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960-69	45.5	46.9	49.0	50.7	53.0	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970-79	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4	208.4	221.3			
	1980-89	238.2												

(1) These are the only series with a substantial history prior to 1971. For more recent indicators see also Table 12.

(1) Il s'agit des seules séries dont les chiffres antérieurs à 1971 sont utilisés. Consulter le tableau 12 pour des indicateurs plus récents.

(2) These current-weighted indexes are derived from preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation in the National Income and Expenditure Accounts. Non residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction.

(2) On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel des Comptes nationaux des revenus et des dépenses. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(3) These fixed-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of non-residential buildings in Canada in 1971. Materials prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in non-residential construction.

(3) Ces indices de prix à pondération d'année fixe se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1971 dans la construction de bâtiments non résidentiels. Les prix des ventes de nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction non résidentielle.

(4) Weights are (1) 1935-1970, materials 43.57, labour 56.43 (11) 1971 and after, materials 52.56, labour 47.44.

(4) Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 56.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Sources: Implicit Price Indexes, National Income and Expenditures Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Indices implicites de prix, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

TABLE 17. Highway Construction Price Indexes, 1971=100

TABEAU 17. Indices des prix de la construction routière, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
CANADA(1)(2)	1950-59	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960-69	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970-79	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2	214.4	232.2
	1980-89	263.2									
Grading - Nivellement	1950-59	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960-69	69.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970-79	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7	221.9	233.4
	1980-89	255.3									
Granular Base courses - Couches de base granuleuses	1950-59	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960-69	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970-79	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7	201.7	212.6
	1980-89	246.7									
Paving - Revêtement	1950-59	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960-69	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970-79	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4	214.0	247.6
	1980-89	290.1									
Total contract work - Ensemble des travaux sous contract	1970-79	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5	209.3	219.7
D 482364 A.	1980-89	244.8									
Total supplies - Ensemble des matériaux	1970-79	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9	277.1	384.6
D 482365 A.	1980-89	486.0									
Newfoundland - Terre-Neuve	1950-59	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960-69	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970-79	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4	141.6	149.6
	1980-89	149.4									
Nova scotia - Nouvelle-Écosse	1950-59	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A.	1960-69	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970-79	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4	209.2	224.9
	1980-89	248.7									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1950-59	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A.	1960-69	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970-79	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8	240.2	250.7
	1980-89	296.4									
Québec	1960-69	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970-79	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6	215.3	235.2
	1980-89	277.1									
Ontario	1950-59	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960-69	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970-79	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9	202.4	221.2
	1980-89	250.6									
Manitoba	1950-59	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960-69	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970-79	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7	226.0	250.0
	1980-89	277.2									
Saskatchewan	1950-59	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960-69	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970-79	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9	268.9	283.4
	1980-89	290.6									
Alberta	1970-79	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9	257.0	285.8
D 482359 A.	1980-89	320.4									
British Columbia - Colombie-Britannique	1950-59	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A.	1960-69	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970-79	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3	214.2	223.6
	1980-89	257.4									

(1) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971.

(1) L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Île-du-Prince-Édouard) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

(2) All data refers, to fiscal year.
(2) Toutes les données se rapportent à l'année financière.

TABLE 18. Electric Utility Construction Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950-59	71.1	72.1	69.7	72.3
D 482101	1960-69	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970-79	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.9	186.8	212.0
	1980-89	240.2									
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970-79	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.8	185.7	212.3
D 482102	1980-89	241.7									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	181.0	193.7	210.3
D 482103	1980-89	231.0									
Transmission lines - Lignes de transmission	1950-59	65.1	68.8	67.7	68.6
D 482131	1960-69	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970-79	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	187.1	201.1	232.0
	1980-89	262.4									
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	1970-79	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.0	207.9	243.7
D 482133	1980-89	276.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	158.0	167.6	182.1
D 482134	1980-89	204.6									
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950-59	82.8	84.8	78.3	81.5
D 482161	1960-69	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970-79	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	169.1	176.0	189.4	207.8
	1980-89	231.6									
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	1970-79	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.7	206.5	238.0
D 482164	1980-89	257.3									
Station equipment - Matériel de poste	1970-79	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	172.2	178.5	193.2	212.2
D 482165	1980-89	236.2									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1970-79	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.3	165.7	180.1
D482166	1980-89	202.6									
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960-69	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
D 482201	1970-79	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	181.8	195.8	214.4
	1980-89	233.2									
Structures - Constructions	1970-79	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	197.4	211.9	231.3
D 482250	1980-89	247.5									
Equipment - Matériel	1970-79	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	185.6	201.9	223.3
D 482251	1980-89	244.9									
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970-79	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	188.1	203.1	222.8
D 482206	1980-89	238.0									
Engineering and administration - Ingénierie et administration	1970-79	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	163.6	176.8	193.0
D 482208	1980-89	212.3									
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	1960-69	79.1	80.0	82.2	87.8
D 482261	1970-79	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.9	204.2	226.7
	1980-89	252.1									
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960-69	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970-79	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.7	199.8	229.6
	1980-89	255.5									
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960-69	81.0	80.4	81.0	86.1
D 482263	1970-79	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.4	218.4	241.6
	1980-89	267.6									
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960-69	74.2	78.9	85.8	92.9
D 482264	1970-79	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.6	166.0	180.9
	1980-89	204.2									

TABLE 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux, 1971=100

				Weights		Quarter - Trimestre				Annual
				Poids						Annuel
						I	II	III	IV	
TOTAL	1977	100.0				177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978					188.8	193.0	198.3	202.4	195.6
D 477050 Q. - T.	1979					208.4	214.3	218.9	224.6	216.6
D 482050 A.	1980					230.4	237.2	243.6	249.4	240.2
	1981					256.8	264.3			
Machinery and equipment - Machines et matériel	1977	54.2	100.00			177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978					189.8	193.5	199.2	203.4	196.5
D 477051 Q. - T.	1979					211.1	217.0	222.1	230.3	220.1
D 482051 A.	1980					236.9	243.4	249.8	257.3	246.9
	1981					265.8	273.0			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1977	23.66				201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978					212.6	220.8	231.6	235.5	225.1
D 477055 Q. - T.	1979					240.6	250.6	257.6	264.1	253.2
D 482055 A.	1980					269.0	272.9	280.8	287.5	277.6
	1981					298.7	308.6			
Process machinery - Machines de transformation	1977	26.67				172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978					186.5	188.6	191.5	194.6	190.3
D 477056 Q. - T.	1979					203.1	207.7	215.4	224.0	212.6
D 482056 A.	1980					230.2	239.6	246.3	252.1	242.1
	1981					261.5	268.1			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1977	7.48				154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978					166.4	168.3	169.9	174.1	169.7
D 477057 Q. - T.	1979					186.7	189.4	192.3	200.9	192.3
D 482057 A.	1980					211.5	217.3	229.2	232.8	222.7
	1981					243.2	246.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1977	10.19				186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978					202.2	206.1	210.1	214.1	208.1
D 477058 Q. - T.	1979					220.4	229.5	234.2	243.7	232.0
D 482058 A.	1980					247.9	255.1	258.3	269.9	257.8
	1981					273.3	281.0			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1977	6.20				163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978					178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 477059 Q. - T.	1979					195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 482059 A.	1980					218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
	1981					238.2	249.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1977	9.60				156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978					161.6	165.1	166.9	172.2	166.5
D 477060 Q. - T.	1979					181.0	183.7	188.2	197.3	187.6
D 482060 A.	1980					206.4	218.1	220.5	227.5	218.1
	1981					229.3	234.7			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1977	7.83				177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978					183.5	184.2	195.6	201.6	191.2
D 477061 Q. - T.	1979					210.3	213.9	214.7	223.4	215.6
D 482061 A.	1980					231.7	234.0	242.7	254.4	240.7
	1981					260.1	261.6			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus	1977	8.37				173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978					189.0	192.1	198.5	202.4	195.5
D 477062 Q. - T.	1979					211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 482062 A.	1980					231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
	1981					266.6	276.4			
Field erection - Montage sur le chantier	1977	16.6				183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978					199.5	205.5	210.4	213.7	207.3
D 477052 Q. - T.	1979					214.8	220.5	224.4	225.5	221.3
D 482052 A.	1980					226.7	236.3	244.8	247.4	238.8
	1981					249.0	260.2			
Buildings - Bâtiments	1977	13.5				168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978					183.0	187.5	191.6	197.8	190.0
D 477053 Q. - T.	1979					203.0	211.5	216.3	220.2	212.8
D 482053 A.	1980					224.4	231.3	236.8	240.9	233.4
	1981					245.9	254.6			
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1977	15.7				174.5	174.5	174.5	175.4	174.7 ^F
	1978					179.0	183.1	188.3	190.7	185.3
D 477054 Q. - T.	1979					197.0	200.7	204.2	207.9	202.5
D 482054 A.	1980					217.3	221.6	226.3	231.7	224.2
	1981					243.6	247.3			

^F revised figures.

^F nombres rectifiés.

TABLE 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes, 1971=100

TABEAU 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques, 1971=100

			Weights	Quarter - Trimestre				Annual	
			Poids	I	II	III	IV	Annuel	
TOTAL			1978	100.0	193.4	198.9	204.5	207.6	201.1
D 646201 Q. - T.			1979		212.1	219.2	223.8	229.2	221.1
D 647201 A.			1980		234.4	241.0	247.5	252.1	243.8
			1981		258.1	267.4			
Plant excluding buildings - Installations excluant les bâtiments:									
Machinery and equipment - Machines et matériel			1978	47.0	100.0	201.6	207.9	211.7	204.6
D 646205 Q. - T.			1979		218.4	227.3	233.1	242.2	230.3
D 647205 A.			1980		249.3	254.5	260.4	266.9	257.8
			1981		274.7	284.4			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué			1978	29.0	230.2	239.6	251.7	254.2	243.9
D 646208 Q. - T.			1979		257.7	274.2	284.1	292.6	277.2
D 647208 A.			1980		300.9	303.8	311.3	317.5	308.3
			1981		329.6	342.2			
Process machinery - Machines de transformation			1978	22.0	175.6	177.7	179.8	183.4	179.1
D 646209 Q. - T.			1979		193.9	197.5	202.5	211.0	201.2
D 647209 A.			1980		219.5	227.1	236.3	241.3	231.1
			1981		250.9	255.8			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie			1978	21.0	198.8	202.3	207.1	210.7	204.7
D 646210 Q. - T.			1979		215.9	226.5	231.9	242.6	229.2
D 647210 A.			1980		246.3	251.8	254.6	264.4	254.3
			1981		265.7	271.9			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation			1978	12.0	178.3	179.2	183.1	189.4	182.5
D 646211 Q. - T.			1979		195.6	201.2	202.5	213.6	203.2
D 647211 A.			1980		218.8	220.3	224.6	230.2	223.5
			1981		238.2	249.7			
Electrical equipment - Matériel électrique			1978	5.5	158.8	162.3	164.7	171.3	164.3
D 646212 Q. - T.			1979		181.3	183.6	188.6	198.6	188.0
D 647212 A.			1980		209.2	220.9	222.7	228.0	220.2
			1981		229.1	233.2			
Structural support, paint and insulation - Supports de charpente, peinture et isolation			1978	10.5	189.0	192.0	198.5	202.4	195.5
D 646213 Q. - T.			1979		211.4	214.7	217.3	223.1	216.6
D 647213 A.			1980		231.3	237.9	242.1	253.8	241.3
			1981		266.6	276.4			
Construction labour - Main-d'oeuvre de construction			1978	18.0	197.6	205.8	211.2	212.4	206.8
D 646206 Q. - T.			1979		212.6	218.2	220.9	221.3	218.3
D 647206 A.			1980		222.2	232.0	241.3	242.3	234.5
			1981		242.7	254.4			
Construction indirects - Coûts indirects de construction			1978	11.0	196.7	204.5	209.7	212.5	205.9
D 646207 Q. - T.			1979		214.3	219.4	222.8	224.6	220.3
D 647207 A.			1980		226.7	235.6	242.9	245.2	237.6
			1981		246.9	258.1			
Buildings - Bâtiments			1978	9.0	188.6	193.9	197.9	202.5	195.7
D 646203 Q. - T.			1979		206.6	214.9	219.3	222.2	215.7
D 647203 A.			1980		225.4	233.1	239.4	242.4	235.1
			1981		246.5	256.3			
Engineering design and administration - Études, dessin et administration			1978	15.0	177.1	181.1	185.9	188.4	183.1
D 646204 Q. - T.			1979		193.4	197.3	201.2	205.2	199.3
D 647204 A.			1980		213.7	218.3	222.8	228.3	220.8
			1981		239.6	243.0			

TABLE 21. Canadian Telecommunications Plant Index (CTPI), (1) 1976=100

TABEAU 21. Indice des installations canadiennes de télécommunications (ICTP)(1), 1976=100

	Weights	1977	1978	1979	1980	Percentage change 1980/1979
	Poids					Variations en pourcentage 1980/1979
TOTAL	100.0	106.1	114.4	125.9	140.9	11.9
D 634430 A.						
Outside plant - Installations à l'extérieur D 634431 A.	25.2	105.4	112.1	127.6	144.3	13.1
Central office equipment - Matériel de bureau centrale D 634432 A.	39.3	107.1	118.4	130.8	149.5	14.3
Station equipment - Matériel des postes D 634433 A.	25.5	104.5	109.9	115.5	124.1	7.4
General equipment - Matériel général D 634434 A.	10.0	107.9	116.2	128.8	141.6	9.9

(1) All data preliminary, see notes.

(1) Toutes les données sont provisoires, voir notes.

TABLE 22. Machinery and Equipment Price Indexes by Industry of Purchase, 1968=100

TABLEAU 22. Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Construction machinery and equipment, composite	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
Index - Machines et matériel de construction, indice synthétique	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
D 603800 M.	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
D 608800 A.	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	218.0	222.1	227.3	232.9	233.9	235.5	219.9
	1979	239.2	242.0	240.5	238.3	242.6	245.1	246.0	250.4	249.3	254.4	259.6	258.8	247.2
	1980	262.4	263.5	267.2	271.2	271.0	269.9	272.9	274.9	279.7	281.8	286.4	291.5	274.4
	1981	292.0	295.2	294.2	296.9	298.1	300.0	303.4	312.3	307.5	310.5			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
D 603813 M.	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
D 608813 A.	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	185.4	186.9	187.3	188.2	188.6	190.4	190.5	185.7
	1979	197.4	198.7	201.7	201.3	204.7	206.0	207.5	209.7	209.6	211.2	219.6	218.2	207.1
	1980	222.7	224.4	224.8	225.9	227.5	230.6	231.4	232.4	235.0	237.2	238.4	240.9	230.9
	1981	245.8	246.3	245.8	245.0	246.4	248.4	253.7	257.3	256.3	259.8			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
D 603829 M.	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
D 608829 A.	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.2	245.3	253.0	254.0	256.2	235.7
	1979	258.4	262.0	258.4	255.3	260.0	263.1	263.7	269.2	267.6	274.4	278.1	277.5	265.6
	1980	280.7	281.5	286.8	292.1	291.0	288.1	292.1	294.5	300.4	302.3	308.7	314.8	294.4
	1981	313.4	317.8	316.5	320.9	321.9	323.7	326.0	337.5	330.9	333.8			

TABLE 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes, 1971=100

TABLEAU 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel, 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		I	II	III	IV	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public	1967		91.4	90.7	91.1	91.3
	1968		93.2	91.4	91.3	92.0
	1969		92.5	92.3	93.2	93.3
D 40635 Q. - T.	1970		96.5	96.5	96.5	97.1
D 40678 A.	1971		99.0	100.0	100.0	100.0
	1972		102.7	102.7	103.5	103.4
	1973		105.8	107.3	109.4	111.9
	1974		115.9	118.3	121.3	127.9
	1975		130.6	132.2	134.3	137.8
	1976		139.1	140.1	140.8	141.1
	1977		145.8	145.9	147.1	150.3
	1978		153.0	156.9	158.2	161.9
	1979		169.1	172.9	174.3	179.2
	1980		183.6	188.4	193.6	200.7
	1981		205.0	209.0		191.6
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	1967		93.0	90.5	89.1	90.7
	1968		90.5	90.4	90.7	90.8
	1969		91.8	92.5	93.1	92.9
D 40639 Q. - T.	1970		96.5	97.5	97.3	97.4
D 40682 A.	1971		98.9	99.8	100.6	100.0
	1972		101.8	102.4	102.8	103.3
	1973		104.4	105.6	107.0	106.9
	1974		114.6	118.6	124.2	129.8
	1975		134.3	137.9	140.2	143.6
	1976		145.5	147.0	149.1	150.8
	1977		154.4	157.2	160.7	163.9
	1978		168.8	173.2	175.3	180.2
	1979		187.1	190.9	195.4	201.0
	1980		209.5	214.4	217.7	223.2
	1981		229.6	233.0		216.3

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, n° 13-001 au catalogue, trimestriel.

EXPLANATORY AND SOURCE NOTES

Unless otherwise stated, details as shown in this publication are available in the same form from at least the time reference period (usually 1971 or 1976). All figures printed here are available on CANSIM, and a guide to which CANSIM matrices carry them can be found on page 2. Most further information referred to below is also available on CANSIM, but users are advised to contact the Prices Division before using it because its reliability of methodology may be different from the description of the current indexes. The general revision policies are as follows: for monthly indexes, the last six months are subject to revision; for quarterly indexes, the last two quarters. Exceptions to this are described in the notes below. A table showing the latest period for which figures are final for each table is given on page 6.

Most indexes in this publication have been calculated using a fixed weighted formula of the type described below. The characteristics of each index are explained in terms of the representative price series which are used, and the weights used to combine them. These notes are summaries of the methodology used. For a fuller explanation, readers are referred to the relevant reference paper for each index; a consolidated list follows these notes.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

where I_t is the price index in time t related to time base period o

$\sum_{i=1}^n$ is summation over all commodities, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

NOTES EXPLICATIVES ET NOTES SUR LES SOURCES

Sauf indications contraires, les renseignements fournis dans le présent bulletin peuvent être obtenus sous la même forme au moins à partir de la période de référence (généralement 1971 ou 1976). Tous les chiffres indiqués ici sont versés dans CANSIM; on trouvera à la page 2 l'indication des matrices CANSIM qui les contiennent. On peut également obtenir de CANSIM la plupart des renseignements supplémentaires qui seront mentionnés plus bas, mais les utilisateurs sont invités à communiquer avec la Division des prix avant de recourir à CANSIM parce que le degré de fiabilité ou la méthodologie peuvent ne pas correspondre à la description des indices courants. En général, les indices sont susceptibles d'être révisés pendant les périodes suivantes: indices mensuels, les six derniers mois; indices trimestriels, les deux derniers trimestres. Les notes signalent les exceptions à cette règle. À la page 6, un tableau indique la dernière période pour laquelle les chiffres fournis sont définitifs.

La plupart des indices de cette publication ont été calculés au moyen d'une formule à pondération fixe, semblable à celle qui est décrite ci-dessous. Les caractéristiques de chacun sont expliquées en fonction des prix représentatifs qui sont utilisés et des coefficients qui ont servi à les combiner. Ces notes résument la méthodologie employée. Pour une explication plus complète, les lecteurs sont priés de consulter le document de référence concernant chaque indice; une liste de ces derniers suit les notes.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

où I_t est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_{i=1}^n$ est la somme de tous les produits, $i=1, 2, \dots, n$.

$(P_{t/o})_i$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_0 \cdot Q_k)_i}{\sum_{i=1}^n (P_0 \cdot Q_k)_i} ; W_i = 1.00$$

where $P_0 Q_k i$ is the total expenditure in period k on the i th commodity, expressed in base period prices.

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_0 \cdot Q_k)_i}{\sum_{i=1}^n (P_0 \cdot Q_k)_i} ; W_i = 1.00$$

où $P_0 Q_k i$ est la dépense totale de la période k au titre du produit, exprimée selon les prix de la période de base.

Table 1. Selling Price Indexes

These series are a selection from the system of Manufacturers' Selling Price Indexes, published in **Industry Price Indexes** (Catalogue 62-011). They measure price change of new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments, classified according to the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are for new orders, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant. Sales taxes are excluded. Weights for establishments and commodities currently being employed for indexing purpose are generally derived from the 1971 Census of Manufacturing Values; in some cases they have been revised on 1976 values.

Further data. Historical data is available from 1956 or later, on a 1971 base in **Industry Price Indexes: Manufacturing, 1956-1976** (Catalogue 62-543). Other commodity detail is available on request from the Prices Division.

Tables 2 and 3. Union Wage Rate Indexes

These series are derived mainly from those published in the "Construction Collective Agreement Survey Service" provided by the Canadian Construction Association. The collective agreements cover tradesmen engaged in building construction. Sixteen main trades are surveyed in 22 metropolitan areas. Two rates are indexed. The basic rates indicate the straight time hourly compensation. The supplements included in the "indexes including selected pay supplements" are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans, health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights are based on estimates of gross earnings of each trade in each metropolitan area, derived from 1971 census data.

Tableau 1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Ces séries ont été choisies parmi les indices des prix de vente des manufacturiers publiés dans le bulletin **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue). Elles mesurent la variation des prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes par les grands établissements manufacturiers, groupés selon la Classification des activités économiques de 1970. Les prix sont les prix nets des nouvelles commandes (après escompte) au milieu du mois (f.o.b. usine); ils ne comprennent pas les taxes de vente. Les pondérations des établissements et des marchandises qui servent actuellement à produire les indices sont fondées sur les résultats du recensement des manufactures de 1971; en certains cas ils ont été révisées sur les valeurs de 1976.

Données supplémentaires. Des données historiques sur la base de 1971 sont présentées dans le n° 62-543 au catalogue, **Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières, 1956-1976**. D'autres renseignements sur les marchandises peuvent être obtenus de la Division des prix.

Tableaux 2 et 3. Indices des salaires syndicaux

Ces séries sont tirées principalement de celles contenues dans la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Les conventions collectives concernent les travailleurs du bâtiment. Seize grands corps de métiers sont enquêtés dans 22 régions métropolitaines. Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice. Les taux de base indiquent la rémunération horaire à taux simple. Les avantages compris dans les indices englobant certains suppléments sont les congés annuels payés, les jours fériés payés, les contributions au régime de pension, la contribution des employeurs à des régimes privés, contributions des employeurs à l'assurance-maladie et au fonds de prévoyance sociale, caisse de promotion industrielle, caisse de formation. Les pondérations sont fondées sur les estimations des gains bruts de chaque corps de métiers choisi dans chaque région métropolitaine qui ont été tirées du recensement de 1971.

Revisions. May occur outside the normal limits if there are retroactive wage settlements.

Further data. Details on rates and indexes for individual trades from 1971 onwards are available monthly on CANSIM or from Prices Division. Annual figures from 1950 to 1971 are available for 12 trades in 14 cities.

Table 4. Selected Financial Indexes

Indexes for NHA mortgage rates are available only to June 1981. They are based on a rate series compiled by CMHC as the average of rates changed by approved lenders. As of that date they no longer considered this to be an appropriate indicator and discontinued it. The average bond yield rate used since July 1981 results from a different portfolio than that used previously. This newer series of yields has been calculated since November 1977. The resulting index series has been linked with the one previously published as of July 1981. The selected rates on which the indexes are based are taken from the **Bank of Canada Review**. A more complete description of the characteristics of these data may be found in the footnotes to Table 20 of the Review. The historical rate data for all series except the exchange rate is available from the Bank of Canada or from CANSIM through the matrix number referenced.

The data for the exchange rate indexes are extracted from the daily sheets issued by the Bank of Canada. This exchange rate is the same as that used for other index tables in this publication where it was necessary to adjust United States price quotations or index numbers to a Canadian valuation.

Tables 5 and 6. Residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in single detached residential construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates are measured by the movement of basic union wage rates for relevant trades in

Révisions. Peuvent se produire hors des délais ordinaires dans le cas de règlements salariaux rétroactifs.

Données supplémentaires. Le détail des taux relatifs aux divers métiers à partir de 1971 peut être obtenu tous les mois de CANSIM ou de la Division des prix. Les chiffres annuels pour la période allant de 1950 à 1971 portent sur 12 corps de métiers dans 14 villes.

Tableau 4. Certains indices financiers

La série des indices des prêts hypothécaires LNH s'arrête en juin 1981. On les calculait d'après une série de la SCHL sur les taux moyens demandés par les prêteurs approuvés. Après cette date, ceux-ci ne sont plus considérés comme des indicateurs appropriés et la série a été interrompue. Les taux de rendement moyens des obligations utilisés depuis juillet 1981 se fondent sur un portefeuille différent de celui utilisé auparavant. Cette nouvelle série sur les rendements remonte jusqu'en novembre 1977. La série d'indices ainsi obtenue a été raccordée à celle publiée auparavant à la date juillet 1981. Les taux ayant servi au calcul des indices proviennent de la **Revue de la Banque du Canada**. Une description plus détaillée des caractéristiques de ces données se trouve dans les notes relatives au tableau 20 de la Revue. Les données chronologiques sur les taux pour toutes les séries, sauf celle du cours du change, peuvent être obtenues auprès de la Banque du Canada ou extraites de CANSIM à l'aide du numéro de matrice indiqué en référence.

Les données des indices sur le cours du change se fondent sur les chiffres quotidiens diffusés par la Banque du Canada. Ce cours est le même que celui utilisé dans les autres tableaux d'indices de la présente publication où il a fallu ajuster les prix ou les chiffres des indices pour les États-Unis en fonction de leur valeur au Canada.

Tableaux 5 et 6. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction de maisons individuelles. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. De même, d'autres éléments du prix des sorties, comme la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices, ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux sont les prix de vente de nouvelles commandes chez les fabricants, mentionnés dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont

major cities. Weights are derived from a 1969 study by CMHC of material requirements for new houses, augmented by estimates of labour requirements by trade, to establish the relative importance of each trade and the material-labour ratio for each. Regional data are weighted according to information about housing starts in the reference period. All weights are expressed at 1971 prices.

Further data. Some regional trade indexes are available on CANSIM or from Prices Division. Annual historical indexes at the total level are published from 1926 on Table 15. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 affecting any aggregations. Weights used in combining materials and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 42.68, labour 57.32. After 1971 they are materials 64.1, labour 35.9. Some commodity detail is available on a national basis, prior to 1971, but no detail is available regionally.

Tables 7 to 9. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

These indexes measure price changes for labour and materials used in non-residential building construction. As measures of inputs they do not adjust for productivity changes involved in design or in putting the work in place. Neither are other elements affecting output prices covered, such as site preparation, overhead and profit. Material prices used are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for changes in federal sales taxes. Labour rates used are basic union wage rates described above under Tables 2 and 3. Weights are derived from a cost analysis of a number of structures in 1971 to establish the relative importance by trade of material and labour requirements. These were aggregated into material commodity groups by type of structure, and into total labour requirements. Separate weighting patterns by region could not be established. Separate measures of materials price movement cannot be made; however, regional labour indexes can be identified and aggregated with materials movement at the

mesurés d'après le mouvement des taux syndicaux de base des métiers concernés dans les grandes villes. Les pondérations sont tirées d'une étude effectuée en 1969 par la SCHL sur les matériaux utilisés pour les nouvelles maisons, ainsi que des estimations des besoins en main-d'oeuvre par métier; cela permet de calculer l'importance relative de chaque métier et le rapport des matériaux - main-d'oeuvre dans chacun. Les données régionales sont pondérées d'après les renseignements sur les mises en chantier de logements pendant la période de référence. Toutes les pondérations sont exprimées en prix de 1971.

Données supplémentaires. Certains indices régionaux sur les métiers peuvent être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix. Le tableau 15 présente les indices historiques annuels pour tout le Canada à partir de 1926. Ils s'agit de chiffres raccordés provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 42.68 et 57.32 avant 1971 et 64.1 et 35.9 par la suite. Pour la période antérieure à 1971, il existe certaines données sur les matières au niveau national, mais aucune au niveau régional.

Tableaux 7 et 9. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux utilisés dans la construction non résidentielle. Comme mesures des entrées, ils ne sont pas ajustés en fonction des changements de productivité dus à la conception ou à la mise en place des matériaux. D'autres éléments du prix des sorties, tels que la préparation du terrain, les frais généraux et les bénéfices ne sont pas pris en compte. Les prix des matériaux utilisés sont les prix des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants, décrits dans la note du tableau 1 et ajustés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale. Les taux salariaux sont les taux syndicaux de base mentionnés précédemment à propos des tableaux 2 et 3. Les pondérations découlent d'une analyse des prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages, effectuée en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux et de la main-d'oeuvre dans chaque métier. On a regroupé les matériaux par genre d'ouvrage et les besoins totaux en main-d'oeuvre. Des schémas de pondération n'ont pu être établis pour les régions. Des mesures distinctes des mouvements des prix des matériaux ne peuvent être calculées; néanmoins, des indices régionaux de la main-

total level (Table 7). Regional weights to combine total indexes were derived from data on construction activity in the reference period. Materials indexes are shown separately for different types of structures (Table 9).

Further data. Historical figures are available for commodity groups and labour series at varying levels of detail from 1871. At aggregative levels they are available on CANSIM. Annual indexes are published from 1926 at the total level on Table 16. These are linked, rebased figures from series previously published on different bases, with discontinuities in 1961 and 1971 particularly affecting any aggregations. Weights used in combining material and labour for the Canada total prior to 1971 are materials 43.57, labour 56.43. After 1971 they are materials 52.56, labour 47.44.

Tables 10 and 11. New Housing Price Indexes

These indexes measure changes in selling prices of **new houses** constructed by large and medium volume builders in metropolitan areas. The houses sampled are representative of the total being sold at that time but elements of quality change are excluded from the price measure. Prices used are the selling prices agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to mid-month. The price includes the house and the serviced lot on which it stands (except for a few areas, principally in Quebec, where the servicing costs are paid, not to the builder as part of the purchase price, but to the local municipality in property taxes), and indexes are shown separately for the house and the serviced lot. However, these component indexes carry a lower level of reliability than the total, and users should treat them with caution. The separation of house and land values is derived from builders' estimates of the market value of a serviced lot in the subdivision in which the house is sold, were such a lot to be sold separately. This is a hypothetical estimate, however, as such lots rarely are sold separately and there is evidence to suggest that these estimates are slow to be changed, particularly in a downward direction. Weights are applied to combine price movements of different models within a company and different companies within a city. They are revised regularly to reflect latest market shares. City indexes are combined to the Canada index according to the value of housing starts in the three-year period 1975

d'oeuvre peuvent être isolés et combinés avec les indices des matériaux pour produire un chiffre global (tableau 7). Les pondérations régionales pour combiner l'indice total proviennent des données sur la construction pendant la période de référence. Les indices des matériaux sont indiqués pour divers types d'ouvrages (tableau 9).

Données supplémentaires. Des chiffres historiques existent à divers niveaux de ventilation à partir de 1871 pour des groupes de produits et la main-d'oeuvre. Les agrégats peuvent être obtenus de CANSIM. Le tableau 16 présente les indices annuels pour l'ensemble du Canada à partir de 1926. Il s'agit de chiffres raccordés, provenant de séries publiées auparavant sur des bases différentes et ramenés à une nouvelle base; les solutions de continuité de 1961 et 1971 compliquent néanmoins les agrégations. Les pondérations servant à combiner matériaux et main-d'oeuvre pour le total du Canada sont respectivement 43.57 et 56.43 avant 1971 et 52.56 et 47.44 à partir de cette date.

Tableaux 10 et 11. Indices des prix des logements neufs

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des **maisons neuves** bâties par des constructeurs de grande ou de moyenne importance dans les régions métropolitaines. Les maisons retenues dans l'échantillon sont représentatives de toutes celles vendues à ce moment-là, mais les éléments de variation de la qualité sont exclus de la mesure des prix. Les prix utilisés sont les prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat; ils sont ceux du milieu du mois. Ils englobent les coûts de la maison et du terrain viabilisé où elle est construite (sauf dans quelques régions, principalement au Québec, où le coût de la viabilité est payé non pas au contracteur dans la prix d'achat, mais à la municipalité sous forme de taxe foncière); les indices sont indiqués séparément pour les maisons et les terrains viabilisés. Toutefois, ces composantes sont moins fiables que l'indice global, et l'on doit se montrer prudent dans leur utilisation. La séparation entre la valeur de la maison et celle du terrain se fonde sur les estimations des constructeurs relativement à la valeur marchande du terrain viabilisé dans le lotissement où la maison est vendue, si le terrain était vendu à part. Or, il s'agit d'estimations hypothétiques puisque les lots sont rarement vendus séparément; il y a lieu de croire que ces valeurs évoluent très lentement, particulièrement en baisse. Les pondérations servent à combiner les mouvements des prix de différents modèles pour une entreprise et de diverses entreprises dans une ville; on les révisé périodiquement pour qu'elles reflètent la plus récente répartition du marché. Les indices des villes sont fondus en un indice canadien d'après la valeur des mises en chantier

to 1977. Users of these tables are advised that comparisons of these indexes with other sources of housing statistics, which include either the selling prices of specific types of houses or selling prices of both new and old houses, should be made with caution.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. On a 1976 base, indexes are available prior to those shown as follows: Montréal, from 1971; Ottawa-Hull from 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton from 1969. Table 10, showing indexes on a 1971 base, is an arithmetic conversion from the 1976 based figures. No other historical information is available.

Table 12. Output Price Indexes of Non-residential Construction

These indexes measure the change in estimated contract amounts for the construction of selected non-residential buildings. As measures of output prices they include for materials, labour, use of equipment, sales taxes, job-overhead and profit. They reflect the conditions of the local market, and they also reflect the results of productivity change in putting the work in place. Prices are estimated for detailed elements of work in place of trade work and for general contractors' activities, profit and overhead. Weights are derived from a pricing of all elements in the building, valued at 1976 prices. The four cities surveyed do not provide an adequate national sample, so the composite index is just a straight average. Commencing in the first quarter of 1981 the three buildings are priced in each of the four quarters of each year. Previously each building was priced once a year, the office building in the first quarter of the year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. The high rise office building priced from 1972 to 1978 has been replaced by a medium-rise office building in 1978. Prior to that year estimates for the mechanical and electrical work for the office building were not available.

Revisions. Figures as published are final.

Further data. The elements of the school building are reaggregated together with other data to provide estimates for hospital construction. For all buildings some further trade details are available. These may be obtained from Prices Division. No other historical data is available.

de logements pendant la période allant de 1975 à 1977. Les utilisateurs de ces tableaux doivent se montrer prudents lorsqu'ils comparent les indices à d'autres sources de données sur le logement que comprennent les prix de vente d'un genre de logement donné ou les prix de vente de logements neufs et de vieux logements.

Revisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Voici les indices antérieurs à ceux fournis ici qui existent sur la base de 1976: Montréal, à partir de 1971; Ottawa-Hull, à partir de 1970; Toronto, Winnipeg, Calgary, Edmonton, à partir de 1969. Le tableau 10, qui présente des indices sur la base de 1971, est une conversion arithmétique des chiffres à base 1976. Il n'existe pas d'autres données historiques.

Tableau 12. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle

Ces indices mesurent les variations des devis de construction de certains immeubles non résidentiels. Comme mesures des prix des sorties, ils prennent en compte les matériaux, la main-d'oeuvre, l'utilisation de matériel, les taxes de vente, les frais généraux des travaux et les bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les résultats des variations de la productivité dans la mise en place de matériaux. Les prix sont des estimations d'éléments du travail exécuté par des ouvriers spécialisés et des activités, bénéfices et frais généraux des entrepreneurs généraux. Les pondérations sont basées sur les relevés des prix de tous les éléments des immeubles, ramenés aux prix de 1976. Comme les quatre villes concernées ne fournissent pas un échantillon national convenable, l'indice composite n'est qu'une moyenne mathématique. À compter du premier trimestre de 1981, les trois immeubles feront l'objet d'un relevé de prix à tous les trimestres de chaque année. Auparavant, chaque immeuble était évalué une fois l'an: l'immeuble à bureau, au premier trimestre; le bâtiment d'industrie légère, au troisième trimestre; l'école, au quatrième trimestre. La tour de bureaux, évaluée de 1972 à 1978, a été remplacée en 1978 par un immeuble à bureaux de hauteur moyenne. On ne disposait pas avant 1978 d'estimations pour les travaux de mécanique et d'électricité relativement aux immeubles à bureaux.

Révisions. Les chiffres publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Les éléments de l'école sont regroupés avec d'autres données pour produire des estimations sur la construction d'hôpitaux. Pour tous les immeubles, il existe certains autres détails sur les métiers. On peut les obtenir de la Division des prix. Aucune autre donnée historique n'est disponible.

Tables 13 and 14. Fabricated Structural Steel Price Indexes; Precast Concrete Price Indexes

These indexes measure price changes for structural steel and precast concrete construction work. Because of the large amount of in-plant work involved much of this is performed by companies classified to manufacturing industries (302 and 354). However the nature of their activity makes them similar to the construction industry. Prices used are new order selling prices for the completed product in place, which includes for materials, labour, shop fabrication, sales taxes, hauling to job-sites, site erection, overhead and profit. Weights applied are derived from census of manufacturing values of output in the period 1971 to 1973, converted to 1972 price levels.

Further data. None.

Tables 15 and 16. Historic Residential and Non-residential Price Deflators

For descriptions of the input indexes see notes for Tables 5 through 9. The implicit price indexes are reprinted from **National Income and Expenditure Accounts** (Catalogue 13-001). They are derived from the compilation of the National Accounts, and represent the movement of the ratio of investment in residential and non-residential construction measured in current dollars to investment measured in constant dollars. Because the measures in constant dollars are usually calculated by deflating those in current dollars by appropriate measures of price movement at as fine a level of detail as possible and adding up the results, the relationship between the implicit movements and the aggregate of appropriate price movements should be close, being affected mainly by shifts in the relative importance of the detailed components. For residential construction before 1971, and for non-residential construction for the whole period from 1926 to now, the input indexes have been major determinants of the deflated values and that is why they are presented together here. Before 1971 the input indexes and the implicit indexes are the main available measures for price movements of building construction.

Tableaux 13 et 14. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré; Indices des prix du béton précontraint

Ces indices mesurent les variations de prix des travaux de construction en acier de charpente et en béton précontraint. En raison de la forte proportion de travail en usine exigé, une grande partie du travail est exécuté par des sociétés classées dans les industries manufacturières (302 et 354). Néanmoins, leur activité les rapproche de l'industrie de la construction. Les prix utilisés sont les prix de vente des nouvelles commandes à l'égard du produit fini mis en place et prennent en compte matériaux, main-d'oeuvre, fabrication en atelier, taxes de vente, transport jusqu'au chantier, installation sur place, frais généraux et bénéfices. Les pondérations utilisées sont fondées sur les chiffres de la production obtenus du recensement des manufactures pendant la période de 1971 à 1973 et ramenés aux prix de 1972.

Données supplémentaires. Aucune.

Tableaux 15 et 16. Indices de déflation historique des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle

Pour les descriptions des indices des entrées, voir les notes relatives aux tableaux 5 à 9. Les indices de prix implicites sont extraits du n° 13-001 au catalogue, **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**. Ils résultent du calcul des comptes nationaux et représentent le mouvement du ratio des dollars courants sur les dollars constants en ce qui concerne les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Comme les chiffres en dollars constants s'obtiennent généralement en dégonflant les chiffres en dollars courants au moyen des mesures appropriées du mouvement des prix des composantes les plus fines possible et en additionnant les résultats, le rapport entre les mouvements implicites et l'agrégat des mouvements de prix appropriés devrait être assez étroit, étant surtout sensible aux variations de l'importance relative des composantes. Pour la construction résidentielle avant 1971, ainsi que pour la construction non résidentielle pour toute la période s'étendant de 1926 jusqu'à maintenant, les indices des entrées ont été des déterminantes importantes des valeurs dégonflées; c'est d'ailleurs la raison pour laquelle ils sont présentés ensemble ici. Avant 1971, les indices des entrées et les indices implicites sont les seules mesures existantes du mouvement des prix de la construction d'immeubles.

However, there are many differences between the input indexes and what is included in the calculations from which the implicit indexes are obtained. Coverage: residential investment includes repair construction, apartments, row housing, cottages, mobile homes and commissions from the sale of real estate in addition to single family houses, which is all the input indexes cover. Non-residential investment includes all engineering construction as well as non-residential buildings. Prices: the input indexes make no allowance for productivity change or variations in profits. Accordingly, adjustments are made to reflect these in the deflation process. To residential data from 1949 to 1971 and for non-residential data since 1949 a productivity adjustment of 2.9% per annum has been applied to wage rate measures. Separate measures of overhead costs and variations in profit margins are also incorporated. Since 1971 residential investment quantities have been estimated directly from building start data, and total investment values from estimates of unit costs from the same data source. Neither the input price indexes nor the New Housing price indexes (Tables 10 and 11) are used in these calculations at present.

These notes are directed only to the differences between the input price indexes and the implicit price indexes. For further information on the latter the reader is referred to the Gross National Product Division, Statistics Canada.

Revisions. Within each year, any previous quarter in that year may be revised. In the first quarter each year, the previous four years (exceptionally more) may be revised. There are occasional historical revisions covering longer periods.

Further data. See National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001).

Table 17. Highway Construction Price Indexes

These indexes measure price changes for work in place of a fixed programme of highway construction. As output prices the indexes include for materials, labour, use of fuel and equipment, taxes, job-overhead and profit. They reflect the local market

Toutefois, les différences sont nombreuses entre les indices des entrées et ce qui entre dans les calculs qui mènent aux indices implicites. Champ d'observation: les investissements résidentiels englobent, en plus des réparations et de la construction des maisons unifamiliales, seuls éléments pris en compte dans les indices des entrées, les immeubles d'appartements, les maisons en rangées, les chalets et les maisons mobiles ainsi que les commissions sur la vente d'immeubles. Les investissements non résidentiels comprennent tous les investissements pour les travaux de génie et les immeubles non résidentiels. Prix: les indices des entrées n'accordent aucune place à la variation de la productivité et des bénéfices. En conséquence, le processus de déflation comporte des ajustements appropriés. Relativement aux données sur la construction résidentielle entre 1949 et 1971 et à celles sur la construction non résidentielle depuis 1949, un ajustement de 2.9 % par année pour la productivité a été appliqué aux mesures des taux de salaire. Des mesures distinctes des frais généraux et des variations des marges bénéficiaires sont également incorporées. Depuis 1971, les investissements résidentiels ont été estimés directement à partir des données sur les mises en chantier d'immeubles, et la valeur des investissements totaux est basée sur les estimations des coûts unitaires tirées de la même source. Ni les indices des prix des entrées ni ceux des prix des nouveaux logements (tableaux 10 et 11) ne sont utilisés actuellement dans ces calculs.

Ces notes concernent uniquement les différences entre les indices des prix des entrées et les indices de prix implicites. Pour de plus amples renseignements, sur ces derniers, le lecteur est prié de s'adresser à la Division du produit national brut, à Statistique Canada.

Révisions. Pour chaque année, les chiffres de tout trimestre précédent peuvent être révisés. Au premier trimestre de chaque année, les données des quatre années précédentes (exceptionnellement plus) peuvent être révisées. Il y a occasionnellement des révisions historiques portant sur des périodes plus longues.

Données supplémentaires. Voir Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue).

Tableau 17. Indices des prix de la construction routière

Ces indices mesurent les changements de prix des matériaux mis en place pour un programme fixe de construction routière. Comme prix des sorties, les indices tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, de combustible utilisé, des taxes sur le matériel, des frais

and the results of productivity changes in putting the work in place. Prices are unit prices for specified items of work on contracts let by provincial governments for new highway construction. Weights were derived from costs incurred on different elements of work by all provinces in the period 1970 to 1972 valued in 1971 prices.

Revisions. Indexes as published are final.

Further data. Indexes for components: grading, base course, paving by province are available on CANSIM or from Prices Division for the historical period as shown. Indexes are also available since 1971 showing the price movement of contract work and of materials supplied by departments for installation by contractors separately.

Table 18. Electric Utility Construction Price Indexes

These indexes measure price change for construction of five separate models of electric utility plant. Prices indexes used for construction work are a mixture of indexes for work in place for such items as earthwork and structural steel, available from other surveys, and indexes covering major material and labour inputs. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for equipment installed where possible, including sales taxes, for domestic equipment, and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imported equipment. Indirect costs covered include interest foregone during construction, and design and administration costs, whose movements are indexed from salary survey data. Weights were derived from gross capital additions by major utilities, classified according to their codes of accounts. The periods used were: distribution, transformation and transmission systems, 1970 to 1975; hydro electric generating stations, mid 1950's to end 1960's; fossil-fuel fired generating stations, 1960's.

Revisions. The latest year is subject to revision.

généraux des travaux et des bénéfices. Ils reflètent les conditions du marché local et les variations de la productivité dans la mise en place des matériaux. Les prix sont les prix unitaires d'éléments déterminés du travail effectué en vertu de contrats accordés par les administrations provinciales pour la construction de nouvelles routes. Les pondérations ont été tirées des coûts, aux prix de 1971, engagés à l'égard de différents éléments de travail par toutes les provinces pendant la période allant de 1970 à 1972.

Révisions. Les indices publiés sont définitifs.

Données supplémentaires. Indices des composantes: nivellement, couches de base, revêtements, par province peuvent également être obtenus de CANSIM ou de la Division des prix pour la période passée mentionnée. Des indices distincts font voir le mouvement des prix des travaux à forfait et celui des matériaux fournis aux entrepreneurs depuis 1971 par les ministères pour être installés.

Tableau 18. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Les indices de prix utilisés relativement au travail de construction sont un mélange des indices pour des éléments du travail d'exécution tels que le terrassement et l'acier de charpente, qu'on peut tirer d'autres enquêtes, et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont, dans la mesure du possible, les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes à l'égard du matériel installé, taxes de vente comprises, pour les marchandises canadiennes et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers dans le cas du matériel importé. Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations ont été tirées des additions brutes de capital par les principaux services, classés d'après leur code de compte. Les périodes utilisées sont les suivantes: systèmes de distribution, de transformation et de transmission, 1970 à 1975; centrales hydro-électriques, milieu des années 1950 à fin des années 1960; centrales thermiques à combustibles fossiles, années 1960.

Révisions. Les chiffres de la dernière année sont sujets à révision.

Further data. Considerable component details are available from 1971 onwards; less is available before 1971, either on CANSIM or from Prices Division.

Table 19. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a model processing plant representative of those used in industries with a heavy processing element: chemical, petroleum, pulp and paper, cement and lime, mining, smelting and refining. Prices used for machinery and equipment are manufacturers' new order selling prices for domestic equipment and foreign price indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs for imports. Field erection costs are indexed separately using labour wage rates and equipment price indexes. Buildings costs are indexed by input indexes, and design and administration costs by surveys of salaries. Weights are derived from gross capital additions by major companies in this field in the late 1960's, classified by their codes of accounts.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available. See also Table 20.

Table 20. Chemical and Petrochemical Plant Price Indexes

These indexes measure price change for construction of a processing plant of the sort installed by chemical and petrochemical companies. It is similar to the sort of installation described under Table 19 above, except(1) the model is a battery limits rather than grass roots plant(2) it is restricted to the sort of plant in which gases and liquids only are processed. Prices are as described under Table 19. Weights are derived from a study carried out by an ad hoc committee of the Canadian Chemical Producers Association and represent a typical battery limits plant installed in the early 1970's. Elements are classified according to their codes of accounts, valued in 1971 prices.

Données supplémentaires. On peut obtenir de CANSIM ou de la Division des prix passablement de détails sur les composantes à partir de 1971, mais moins pour la période antérieure.

Tableau 19. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

Ces indices mesurent les variations de prix relativement à la construction d'un modèle d'usine de transformation représentatif des industries où le travail de transformation représente un élément important: produits chimiques, pétrole, pâtes et papier, ciment et chaux, mines, fonte et affinage. Les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériel fabriqué au Canada et les indices des prix à l'étranger ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers pour les importations. Les indices des coûts d'installation sur place sont calculés séparément au moyen des taux de salaire de la main-d'oeuvre et des indices des prix du matériel. Ceux des immeubles le sont au moyen des indices des entrées, et les frais de conception et d'administration, au moyen des résultats des enquêtes sur les salaires. Les pondérations sont tirées des additions brutes de capital par les grandes sociétés de ce secteur d'activité à la fin des années 1960, classées d'après leur code de compte.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible. Voir également le tableau 20.

Tableau 20. Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et pétrochimiques

Ces indices mesurent les variations des prix de la construction d'une usine de transformation qui caractérise les sociétés chimiques et pétrochimiques et qui ressemble à l'installation décrite dans la note du tableau 19, sauf(1) que le modèle concerne une installation particulière, plutôt qu'un complexe intégré et(2) qu'il représente uniquement les usines qui ne transforment que des gaz et des liquides. La description des prix correspond à celle donnée pour le tableau 19. Les pondérations sont basées sur une étude menée par un comité spécial de l'Association canadienne des fabricants de produits chimiques et représentent une installation particulière typique mise sur pied au début des années 1970. Les éléments sont classés d'après leur code de compte et évalués aux prix de 1971.

Further data. No history is available before 1971. No further component detail is available.

Table 21. Canadian Telecommunications Plant Price Indexes (CTPI)

These indexes measure price change through time of a pattern of investment similar to that carried out by the Canadian telecommunication industry in the years 1974 to 1976. The indexes were produced jointly by a committee of the Canadian Telecommunications Carriers Association and Statistics Canada. Prices used are derived largely from carriers purchasing experience with some models of particular installations priced by manufacturers specially for this purpose. They are estimates of in place prices and include all engineering and installation costs as well as taxes applicable. Weights are derived from a survey of major carriers expenditures classified by their codes of accounts.

Revisions. This is a preliminary index and all data is subject to revision.

Further data. Some components of major groups are available from the Prices Division; no historical data is available before 1976. An expanded description of the indexes is available on request from the Prices Division.

Table 22. Machinery and Equipment Price Indexes

These indexes measure price change for construction machinery purchased in Canada from either domestic or United States manufacturers. Prices for domestic equipment are manufacturers' new order selling prices for commodities, described above under Table 1, adjusted for change in federal sales taxes. Prices for most imports are United States Bureau of Labour Statistics indexes adjusted for changes in exchange rates and tariffs. Weights are derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. Ratios of domestic to imported purchases were derived from the Census of Manufacturers and import statistics.

Données supplémentaires. Aucune donnée historique antérieure à 1971 n'est disponible. Aucun autre détail sur les composantes n'est disponible.

Tableau 21. Indices de prix des installations canadiennes de télécommunications (IICT)

L'indice mesure dans le temps la variation des prix d'un ensemble d'immobilisations qui correspondent aux immobilisations acquises par l'industrie canadienne des télécommunications de 1974 à 1976. Il est l'oeuvre d'un comité mixte de l'Association canadienne des entreprises de télécommunications et de Statistique Canada. Les prix utilisés ont été calculés en grande mesure à partir des achats effectués par les entreprises; les prix de certains types d'installations ont néanmoins été relevés auprès des fabricants expressément aux fins de l'indice. Les estimations portent sur les prix clés en main: elles englobent les frais d'études et d'installations, de même que les taxes appropriées. Les pondérations sont fondées sur une enquête menée auprès des principales entreprises en vue de déterminer leurs dépenses ventilées par compte.

Révisions. Comme il s'agit d'une indice provisoire, toutes les données sont susceptibles d'être révisées.

Données supplémentaires. On peut obtenir certaines composantes des principaux groupes auprès de la Division des prix; aucune donnée ne porte sur la période précédant 1976. Une description plus détaillée de ces indices est disponible sur demande de la Division des prix.

Tableau 22. Indices des prix des machines et du matériel

Ces indices mesurent la variation des prix des machines de construction achetées au Canada d'un fabricant canadien ou américain. Les prix du matériel canadien sont les prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes, décrits précédemment à propos du tableau 1, ajustés en fonction de la taxe de vente fédérale. Pour la plupart des importations, les prix sont ceux des indices du Bureau américain de la statistique du travail ajustés en fonction des taux de change et des tarifs douaniers. Les pondérations sont tirées de l'enquête de 1969 sur les distributeurs de machines et de matériel de construction réalisée par la Division du commerce et des services de Statistique Canada. Les rapports entre les achats de marchandises canadiennes et ceux de marchandises importées ont été tirés du recensement des manufactures et des statistiques sur les importations.

Further data. Commodity detail is available on CANSIM or from Prices Division. The total index is available from 1963.

Table 23. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

For description of implicit price indexes generally, revisions, and further data see notes to Tables 15 and 16 above. The implicit price indexes for machinery and equipment are determined by a series of commodity price indexes for various equipment and machines purchased by different industries. Prices used to make these indexes are as described under Table 22 above. Industries covered are Agriculture and fishing, Forestry, Mining, Manufacturing (certain industries), Construction, Trade, Finance Insurance and Real Estate, Institutional Services. Except for Construction (Table 22) and Forestry (on request from Prices Division, and on CANSIM matrixes 968 and 969) no industry detail is available separately.

Données supplémentaires. Le détail sur les marchandises peut être obtenu de CANSIM ou de la Division des prix. L'indice global est disponible à partir de 1963.

Tableau 23. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Pour la description générale des indices implicites des prix, les révisions et les données supplémentaires, voir les notes concernant les tableaux 15 et 16. Les indices implicites des prix des machines et du matériel sont déterminés par un ensemble d'indices des prix des machines et du matériel variés achetés par diverses industries. Les prix utilisés dans le calcul de ces indices sont décrits dans la note du tableau 22. Les secteurs d'activité visés sont les suivants: agriculture et pêche; forêts; mines; industries manufacturières (certaines); bâtiment et travaux publics; commerce; finances, assurances et affaires immobilières; services institutionnels. Sauf pour le bâtiment et les travaux publics (tableau 22) et les forêts (dont les indices peuvent être obtenus de la Division des prix et sont enregistrés sur les matrices de CANSIM 968 et 969), il n'existe pas d'indices par activité économique.

GUIDE TO TECHNICAL REFERENCES

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

Table	Title	Catalogue	Issue
Tableau	Titre		
Elements of Input Cost - Coûts des éléments pour les entrées			
1	Industry selling price indexes: Manufacturing, 1971=100, 1956-1976 - Indices des prix de vente de l'industrie: Manufacturière, 1971=100, 1956-1976	62-543	
2, 3	Construction union wage rate indexes, 1971=100 - Indices de salaires syndicaux de la construction, 1971=100	62-007	Sept. 1976
5, 6	Residential building construction price indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7
7 to - à 9	Non-residential building construction input price indexes, 1971=100(1) - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1971=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	
Output of Industries Engaged in Construction - Sorties pour les industries engagées dans la construction			
Residential Construction - Construction résidentielle			
10 to - à 11	New housing price indexes, 1971=100 - Indices des prix des logements neufs, 1971=100 Additional unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix	62-007	Dec. - 1974 - Déc.
12	Output price indexes of non-residential construction (selected buildings), 1976=100(1) - Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), milieu de 1976=100(1)	Issued with - Publié avec 62-007	Aug. - 1978 - Août
13	Fabricated structural steel price indexes, 1972=100 - Indices des prix de l'acier de charpente, semi-ouvré, 1972=100	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
14	Precast concrete price indexes, 1972=100 - Indices des prix du béton précontré, 1972=100	62-007	Jan. - 1977 - Janv.
Price Indexes of Capital Expenditure - Indices de prix des immobilisations			
Construction			
15, 16, 23	(Implicit price indexes): National income and expenditure accounts, volume 3 - (Indices implicites de prix): Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3	13-549 13-549F	
17	Highway construction price indexes, 1971=100 - Indices des prix de la construction routière, 1971=100 Total Plant - Installation totale	62-007	Mar. 1977 - Mars
18	Price indexes of electric utility construction, 1956-1965 Construction price indexes for hydro electric generating stations	62-526 62-533	
19	Construction price indexes for steam-electric generating stations (fossil fuel fired), 1971=100 - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles), 1971=100	62-007	May - 1976 - Mai
20, 21	Chemical and mineral process plants, 1971=100 - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux, 1971=100 Unpublished technical material available from Prices Division on request - Documents techniques non publiés qu'on peut obtenir sur demande de la Division des prix Machinery and Equipment - Machines et matériel	62-006	Vol. 2, No. 7
22	Price indexes of machinery and equipment by industry of purchase, 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin

(1) These are uncatalogued publications. Copies are available from Prices Division.

(1) Ces publications ne figurent pas au catalogue. On peut obtenir des exemplaires de la Division des prix.

NOV 16 1982

